

Več kot 125 let
nemške tradicije!



Caparol katalog in cenik 2023

Z LJUBEZNIJO DO OKOLJA

- ☛ manj odpadkov
- ☛ manj virov
- ☛ manj CO₂
- ☛ več dreves
- ☛ več varstva podnebja

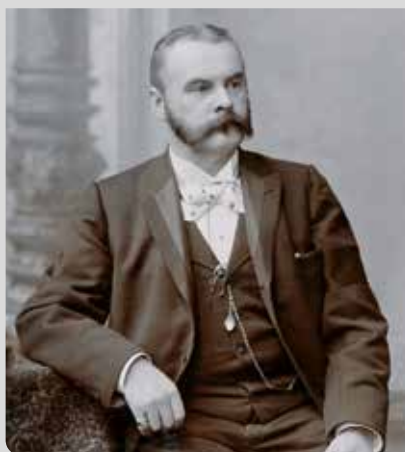
www.caparol.si

CAPAROL – del družinske zgodbe o uspehu:

Že dolgo pred ustanovitvijo podjetja CAPAROL so predniki družine Murjahn – to so predniki današnjih lastnikov podjetja – že uspešno pisali zgodovino te gospodarske panoge.

1885

Ernst Murjahn in njegov sin Eduard kupita v Odenwaldu pravice do iskanja in izkoriščanja rudnih nahajališč mangana. Pri raziskavah tal Eduard Murjahn naleti na rogovčico, pomembno rudnino iz skupine amfibolov (nitastih silikatov).



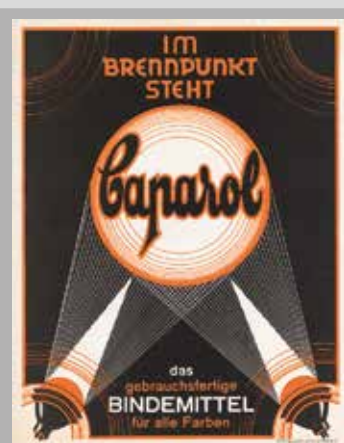
1895

Tega leta Robert Murjahn ustanovi podjetje »Deutsche Amphibolin-Werke von Robert Murjahn« v Ober-Ramstadtutu. Tega leta steče tudi proizvodnja ometnega premaznega sredstva v prahu in proizvoda z nazivom »Murjahns Anstrichpulver« (Murjahnov premaz v prahu).



1928

Dr. Robert Murjahn razvije emulzijsko vezivo na vodni osnovi z nazivom »Caparol«, s pomočjo katerega lahko pleskarski mojster iz pigmentov in polnil sam izdela želeno barvo premaza. Ime blagovne znamke tako nastane iz začetnih črk treh sestavin: kazeina, parafina in kitajskega lesnega olja (Oleum).



1959

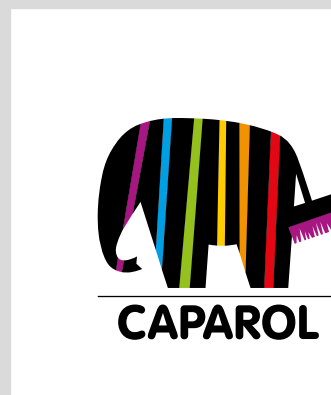
Reklama za sliko z barvami Muresko je dr. Klaus Murjahn navdihnila, da je za logotip blagovne znamke Caparol izbral slona, saj se fasadne barve po zdržljivosti enačijo s trdo kožo te živali.

Prvi slon še ni imel raznobarvnih pasov.



1984

Šele v osemdesetih letih je Caparolov slon postal tako pisan, kot je danes. Gre za močan simbol, ki s primerjavo s slonjo kožo poudarja zdržljivost in sposobnost Caparolovih barv, da aktivno dihajo.



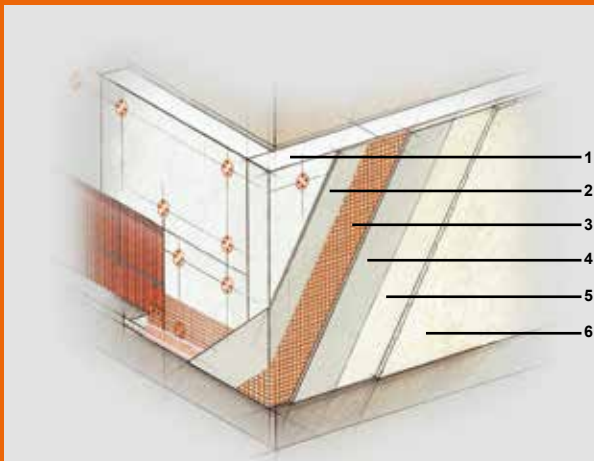
2020

125 let po ustanovitvi družbe je podjetje DAW (Deutsche Amphibolin-Werke) eno od najbolj znanih v proizvodni panogi barv in lakov v Evropi. Dr. Ralf Murjahn je prevzel od očeta dr. Klaus Murjahna vodenje podjetja z mislijo na življenjsko delo svojih prednikov in s spoštljivim odnosom do vsega, kar so kot družinsko podjetje že dosegli.



Vsebina		
	Sredstva za osnovne premaze	5
	Fasadne barve/Barve za strehe	13
	Notranje barve	19
	CAPATECT/ometi/izravnalne mase	29
	Laki - s topili/Laki - ekološki	63
	Premazi in barve za les	71
	Dekorativne tehnike	79
	Stenske obloge za premazovanje	89
	Talni premazi/Obnova betona	94
	Histolith - zaščita kulturnih spomenikov	99
	Kazalo	106

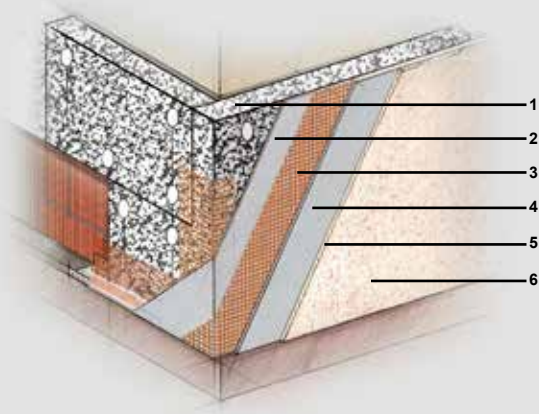
CAPATECT - fasadni sistemi



CAPATECT Basic Line EPS 186

Artikel:

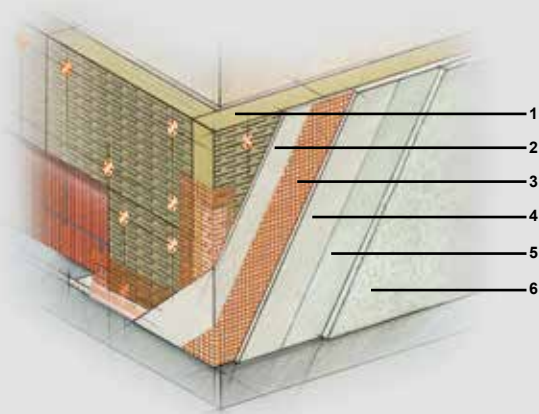
	Poraba/m ² :
1. EPS fasadna plošča	1 m ²
2. Capatect Top Fix Kleber*	4 kg
3. Capatect Glasgewebe	1,1 m ²
4. Capatect 186 M Klebe und Armierungsmasse	4,5 kg
5. Capatect Putzgrund	0,20 kg
6. Capatect KD Reibputz 15	2,3 kg
FTG 1	



CAPATECT Top Line

Artikel:

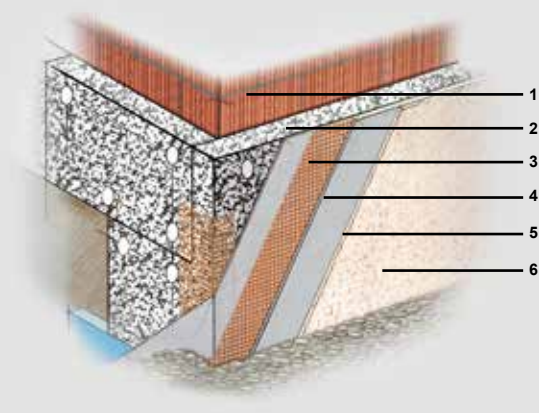
	Poraba/m ² :
1. Dalmatiner fasadna plošča	1 m ²
2. Capatect Top Fix Kleber*	4 kg
3. Capatect Glasgewebe	1,1 m ²
4. Capatect Minera Carbon Extra	4,5 kg
5. Capatect Putzgrund	0,20 kg
6. Capatect Carbopor	2,3 kg
Reibputz 15 FTG 1	



CAPATECT Minera Line

Artikel:

	Poraba/m ² :
1. Fasadna plošča iz mineralnih vlaken	1 m ²
2. Capatect Top Fix Kleber*	5 kg
3. Capatect Glasgewebe	1,1 m ²
4. Capatect Haftmörtel	7,5 kg
5. Capatect Putzgrund	0,20 kg
6. Capatect AS Reibputz 15	2,3 kg
FTG1	

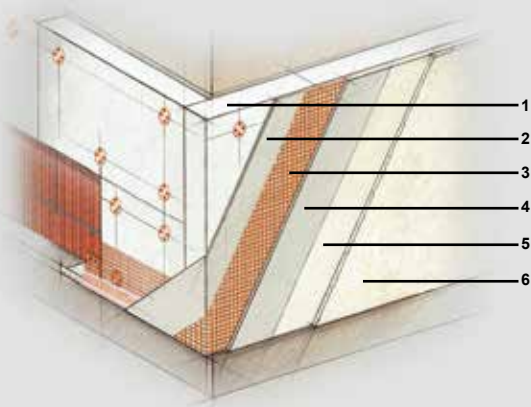


CAPATECT Top Line Carbonit

Artikel:

	Poraba/m ² :
1. Dalmatiner fasadna plošča	1 m ²
2. Capatect Top Fix Kleber*/**	4 kg
3. Capatect Glasgewebe	1,1 m ²
4. Capatect CarboNit	5,1 kg
5. Capatect Putzgrund	0,20 kg
6. Capatect AS Reibputz 15	2,3 kg
FTG 1	

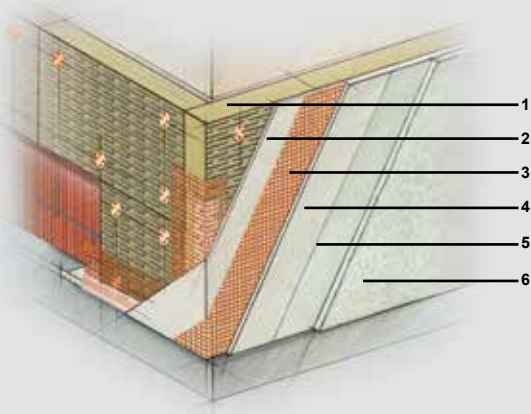
CAPATECT - fasadni sistemi



CAPATECT Basic Line EPS 190

Artikel:

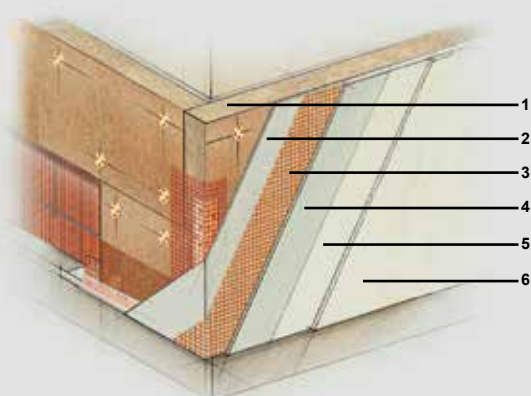
	Poraba/m ² :
1. EPS fasadna plošča	1 m ²
2. Capatect Top Fix Kleber*	4 kg
3. Capatect Glasgewebe	1,1 m ²
4. Capatect 190 Klebe und Spachtelmasse	4,5 kg
5. Capatect Putzgrund	0,20 kg
6. Capatect AS Reibputz 15 FTG 1	2,3 kg



CAPATECT Minera Top Line

Artikel:

	Poraba/m ² :
1. Fasadna plošča iz mineralnih vlaken	1 m ²
2. Capatect Top Fix Kleber*	5 kg
3. Capatect Glasgewebe	1,1 m ²
4. Capatect Minera Carbon Extra	7,5 kg
5. Capatect Putzgrund	0,20 kg
6. Capatect CarboPor Reibputz 15 FTG1	2,3 kg



CAPATECT Öko Line

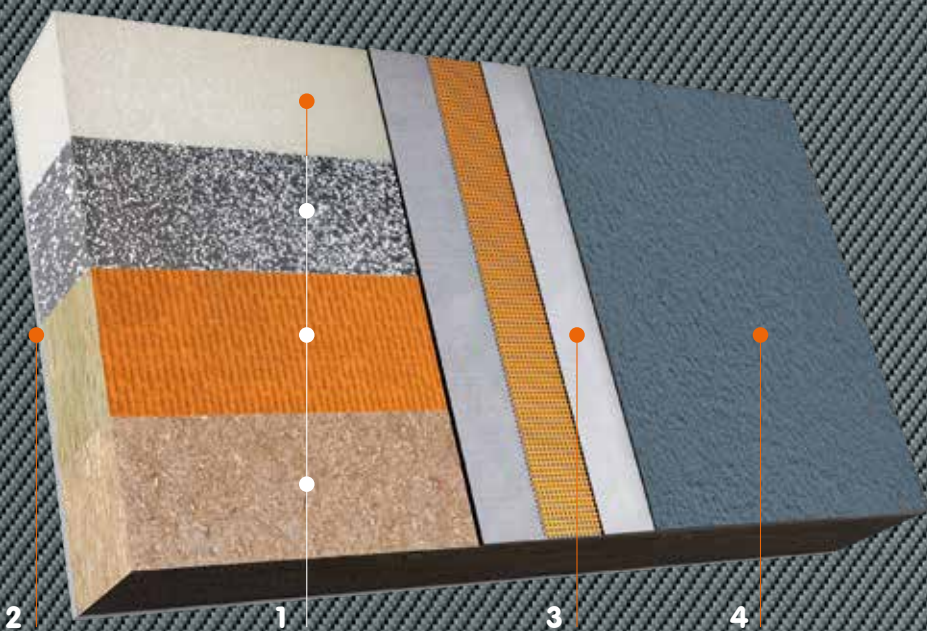
Artikel:

	Poraba/m ² :
1. Fasadna plošča iz konoplje	1 m ²
2. Capatect Top Fix Kleber*	5 kg
3. Capatect Glasgewebe	1,1 m ²
4. Capatect Minera Carbon	7,5 kg
5. Capatect Putzgrund	0,20 kg
6. Capatect CarboPor Reibputz 15 FTG1	2,3 kg

* poraba odvisna od ravnosti podlage

** po detalju Capatect Sockelausbildung

*Več kot 125 let
nemške tradicije!*



- 1 - Lepilo za lepljenje toplotne izolacije
- 2 - Toplotna izolacija (Beli stiropor, Dalmatiner, Mineralna volna ali Konoplja)
- 3 - Armirna masa (Minera Carbon Premium / 5 mm ali Carbonit / 5 mm)
- 4 - Zaključni fasadni sloj (Carbopor)



razred	HW 1	HW 2	HW 3	HW 4	HW 5
premer	Ø 10 mm	Ø 20 mm	Ø 30 mm	Ø 40 mm	Ø 50 mm
teža	0,5 g	3,6 g	12,3 g	29,2 g	56,9 g
hitrost	> 49,7 km/h	> 49,7 km/h	> 70,2 km/h	> 86,0 km/h	> 111 km/h
energija	> 0,04 Joule	> 0,7 Joule	> 3,5 Joule	> 11,1 Joule	> 27,0 Joule

navadni sistemi

dobri sistemi

Minera Carbon Extra (na konopljo)

Minera Carbon Premium

CarboNit

Osnovni premazi



NARAVNA IZOLACIJA IZ KONOPLJE



- Odlične izolativne lastnosti
- Paroprepustno (odprto za difuzijo)
- Odlična zvočna zaščita
- Naravno obnovljivi material
- Ekološke subvencije
- najvišja odpornost in zaščita pred točo po zaslugi mikroarmiranja z ogljikovimi vlakni

EKOLOŠKA ALTERNATIVA
FASADNE IZOLACIJE

www.capatect.at



Osnovni premazi

Synthesa Universalreiniger



Synthesa univerzalno čistilo je visoko koncentrirano čistilo z visoko učinkovitostjo za odstranjevanje trdovratnih madežev npr. maščob, olj, odstranjevanje sredstev za poliranje, črnih madežev. Uporablja se za čiščenje okvirjev pri montaži profilov pri TI sistemih. Uporabno je tudi za trdovratne madeže na strukturiranih površinah. Tvorji svetlečo površino in izboljšuje vodoodbojnost.

Gostota: pribl 1,02 g/cm³

Poraba je odvisna od stopnje umazanije
Redčenje: 1:10 z vodo

Pakiranje:

1 l

Synthesa Hochdruckreiniger Konzentrat



Synthesa visoko tlačni čistilni koncentrat je visoko učinkovit koncentrat za odstranjevanje nečistoč pri čiščenju z visokim pritiskom. Se peni in učinkuje na umazanijo: maščobe, ptičji iztrebki, in različne obloge iz umazanije. Primeren je za čiščenje skorjaste umazanije. Čistilna učinkovitost in moč je enaka po vsem temperaturnem območju. Primeren je za vse vrste strojev za visokotlačno pranje.

Gostota: pribl 1,08 g/cm³

Poraba: 1 l zadostuje za pripravo 25 – 50 l čistila
(odvisno od redčenja)

Pakiranje:

5 l

CarboSol Grund



Specialno sredstvo za osnovne premaze prijetnega vonja in brez topil, na bazi silan-akrilatov, primerno za izenačevanje sposobnosti vpijanja različnih ali močno vpojnih zunanjih ali notranjih površin. Primerno za premaze s CarboSol barvo in ostalimi silikonskimi barvami.

Poraba: 100 – 150 g/m² v odvisnosti od kvalitete in vpojnosti podlage

Pakiranje:

12 kg

Primalon Tiefgrund LF



Posebno sredstvo za osnovne premaze, ki je primerno za vse porozne in vpijajoče podlage, ki so že ali ne premazane. Nanje nanašamo barve s silikonskimi smolami.

Poraba: 150-200 g za pribl. 1 m² v odvisnosti od kvalitete in vpojnosti podlage
Redčenje: 1:3 z vodo

Pakiranje:

1 kg

5 kg

12 kg

Primalon PM 200



Uporablja se kot predpremaz ali sredstvo za izenačevanje močne vpojnosti podlage. Uporablja se za izenačevanje vpojnosti različnih površin. Lahko ga redčimo z vodo do razmerja 1 : 5. Pri izboljšanju površine malt ga lahko redčimo v razmerju od 1 : 3 do 1 : 5. Uporaben tudi kot predpremaz za plinobeton pri uporabi premaza Primalon Syntho-Fein. Pred izvajanjem predpremaz razredčimo z vodo v razmerju 1 : 5. Gostota: pribl 1,06 g/cm³

Poraba: 40 – 70 g/m² v odvisnosti od kvalitete in vpojnosti podlage

Pakiranje:

1 kg

5 kg

12 kg

Silitol Konzentrat



Predpremaz za utrjevanje mineralnih podlag in za izenačenje vpojnosti visoko vpojnih in različno vpojnih podlag na fasadah in notranjih površinah. Redčimo ga za vodo v razmerju 1 : 1.

Gostota: pribl 1,08 g/cm³

Poraba: 100-150 g/m² v odvisnosti od kvalitete in vpojnosti podlage

Pakiranje:

5 kg

12 kg

Primalon Tiefgrund TB



Ekonomično sredstvo za osnovne premaze na osnovi topil. Primeren za uporabo na kritičnih površinah zunaj in znotraj.

- sposobnost prodiranja v podlago
- utrjuje podlago
- za podlage iz mavca (gips)
- za podlage, ki so izpostavljene soli
- redči se s tehničnim bencinom
- za zunanje in notranje površine

Poraba: 150-300 ml/m² v odvisnosti od kvalitete in vpojnosti podlage

Pakiranje:

10 l

Osnovni premazi

Primasil Grundkonzentrat



Vodooodbojni predpremaz, ki se uporablja pred vsemi nadaljnimi Primasil fasadnimi premazi. Uporabljamo ga za utrjevanje mineralnih podlag. Redčimo ga za vodo v razmerju 1 : 1.
Gostota: pribl 1,03 g/cm³

Poraba: 100-150 g/m²
v odvisnosti od kvalitete in vpojnosti podlage

Pakiranje:
5 kg
12 kg

Primalon Universal Haftgrund



Barva za osnovne premaze, ki dobro pokriva, ter izboljšuje oprijem na slabo vpojnih in poroznih podlagah. Preprečuje apnenčasto cvetenje pri kasnejših premazih disperzijskih barv. Primerna za predpripravo kasnejših premazovanj disperzijskih, silikatno-disperzijskih in silikonskih barv.
Gostota: pribl 1,26 g/cm³

Poraba: 200-300 g/m²
v odvisnosti od kvalitete in vpojnosti podlage

Pakiranje:
10 kg

Caparol Haftgrund



Remineralizacijski osnovni premaz za boljo oprijemljivost pri kasnejših premazih z disperzijskimi barvami. Je kot pigmentno sredstvo za osnovne premaze gladkih in slabo vpojnih podlag, na katere nanašamo disperzijske premaze.
Gostota: pribl 1,7 g/cm³

Poraba: 150-300 ml/m²



Pakiranje:
12,5 l

Synthesan Isolierspray



Izolirno pršilo na osnovi topil. Uporaben za notranje in zunanje prostore. Hitro strjujoč. Obstaječe madeže ni potrebno predhodno odstraniti. Ni občutljiv na nizke temperature in takoj pripravljen za uporabo. Šoba na pršilu se ne maši.

Gostota: pribl 0,87 g/cm³

Poraba: 70-80 ml/m² v odvisnosti od kvalitete in vpojnosti podlage

Pakiranje:
400 ml

Fungizid



Poseben dodatek za vse fasadne barve Synthesa in pastozne zunanje omete Capatect na osnovi disperzijskih in silikonskih smol za preprečevanje pojava alg in plesni.

Pakiranje:
250 ml

Capatox



Vodna mikrobiotska raztopina za lažje čiščenje zidov kontaminiranih z algami, mahovi in plesnimi na zunanjih in notranjih površinah, pred nanašanjem drugih premazov, je pripravljena za uporabo in se ne redči.

Gostota: pribl 1,02 g/cm³

Poraba: 50-150 ml/m²

Pakiranje:
1 l
5 l
10 l

Osnovni premazi

Synthesa Schimmelflecken Entferner



Za notranje prostore hiše, savne in bazena. Takojšnje delovanje na ploščicah, fugah, stenah, stropih, zidnih konstrukcijah, lesu, plastiki. Uporablja se tudi za silikonske fuge, trde površine in na sanitarnem področju. Odstranjuje trdrovratne madeže, ki so posledica razraščanja plesni in alg na stenah, v sanitarnih prostorih, bazenih itd. Preprost za uporabo, odstranjuje glivice in bakterije. Deluje belilno in dezinfekcijsko. Gostota: pribl 1,10 g/cm³

Poraba: vsebina zadošča za 6-8 m²

Pakiranje:
500 ml



CarboSol



S Carbosolom je kakovost na višjem nivoju.

Učinek vodnih biserov

- ↗ Fasada ostane čista in suha dlje časa

Nanostrukturna površina

- ↗ Odbija umazanijo

Fotokataliza

- ↗ Aktivni učinek čiščenja s pomočjo sonca - za trajno čisto fasado

Karbonska vlakna

- ↗ Najvišja možna zaščita pred nastajanjem drobnih razpok

Fasadne barve





Carbosol Nespri

Fasadna barva na osnovi silikrila in silikonske smole, ki ohranja strukturo, mikroarmirana s karbonskimi vlakni. Zlasti je primerna za intenzivne barvne premaze. Posebne barvne komponente ohranjajo nespremenjen videz barve še dolga leta. CarboSol Nespri je izredno vodooodbojen, zelo dobro prekriven in visoko paroprepusten fasadni premaz na dobro sprijetih silikatnih barvah, mat disperzijskih barvah, disperzijskih ometh in kontaktnih fasadah- toplotnoizolacijskih fasadnih sistemih. Fasadna barva CarboSol Nespri združuje prednosti uveljavljenih disperzijskih barv s prednostmi klasičnih silikatnih barv.

- Vremensko obstojen premaz
- Redčljivo z vodo, prijazno do okolja in nevtralnega vonja
- Vodoprepustnost (w-vrednost): $<0,06 \text{ [kg/(m}^2 \cdot h0,5\text{)]}$, ustreza razredu »nizka vodoprepustnost« po DIN EN 1062
- Paroprepustnost (sd-H₂O-vrednost): $< 0,03 \text{ m}$, ustreza razredu »visoka paroprepustnost« po DIN EN 1062-2
- Zelo dobra pokravnost
- Izrazita vodooodbojnost
- Učinek vodnih kapljic zmanjšuje zamazanje fasade
- Samočistilni učinek na podlagi posebnih fotokatalitično delujočih pigmentov
- Obstojno proti agresivni industrijski atmosferi
- Ne tvori filma, mikroporozno
- Mikroarmirano s kratkimi, finimi karbonskimi vlakni

Gostota: pribl 1,50 g/cm³

Poraba: 270-300 g/m² za enkratni nanos



Pakiranje:
7 kg
22 kg

Primasil Fassadenfarbe

Fasadna barva na osnovi silikonske smole, ki se redči z vodo. Odlikuje jo velika odpornost na umazanijo.

- visoka paroprepustnost
- matirana
- ekstremna vodooodbojnost

Gostota: pribl 1,48 g/cm³

Poraba: cca. 200-350 g/m²/1x



Pakiranje:
7 kg
25 kg

Muresko SilaCryl®

Visoko kakovostna matirana fasadna barva na osnovi SilaCryla z minerali, z veliko sposobnostjo difuzije. Ima sposobnost, da se veže na stare omete. Je dodatno zaščitena proti glivicam in algam.

- obogatena s silikonsko smolo
- vsebnost mineralov
- optimalna zaščita pred vremenskimi vplivi
- visoka paroprepustnost in vodooodbojnost
- zaščita pred glivicami in algami

Gostota: pribl 1,5 g/cm³

Poraba: cca. 130-220 g/m²/1x



Pakiranje:
2,5 l
5 l
12,5 l

Fasadne barve

Caparol Acrysil



Akrilna fasadna barva z dodatkom siloxana.
Kapsulirana zaščita proti algam in plesnim.
Gostota: pribl 1,64 g/cm³

Poraba: cca. 120-200 ml/m²/1x



Pakiranje:
5 l
15 l

Silitol Fassadenfarbe



Silikatna fasadna barva, ki ohranja strukturo podlage, na osnovi kalijevega vodnega stekla, z organskimi stabilizatorji. Posebej je primerna za silikatne in druge mineralne barve, tudi za surove/še nepremazane omete, saj je visoko prepustna za vodno paro.

- Vremensko obstojna
- Redčljiva z vodo in prijazna do okolja
- Vodovpojnost (w-vrednost): < 0,1 [kg/(m² · h0,5)], ustreza razredu „nizka vodovpojnost“ po DIN EN 1062
- Paroprepustnost (sd-H2O-vrednost): < 0,01 m, ustreza razredu „visoka prepustnost za vodno paro“ po DIN EN 1062-2

Gostota: pribl 1,55 g/cm³

Poraba: cca. 200-350 g/m²/1x



Pakiranje:
7 kg
25 kg

Histolith Mineralin-Fein



Fini polnilni osnovni/vmesni/zaključni premaz na silikatni osnovi za zunanje in notranje površine, z dvojno silifikacijo.

- Zapira mikro razpoke
- Visoko vremensko odporna
- Visoka vodoodpornost w-value <0.1 [kg / (m². H 0.5)]
- Visoka paropropustnost w-value <0.1 [kg / (m². H 0.5)]
- Najvišja paropropustnost po DIN EN 1062-2
- CO₂ zapornost
- Zaradi dodanih quarzsilicijevih agregatov dvojna silicifikacija.

Gostota: pribl. 1,58 g/cm³

Poraba: 300-400 g/m²/1x



Pakiranje:
20 kg

Disboroof 408 Dachfarbe



Elastični Co-polimerno-akrilni premaz za betonske in glinene strešnike. 4 barvni odtenki: antracit, opečnata rdeča, rdeče-rjava, temno-rjava.

- izjemno odporen na vremenske vplive in dejavnike iz okolja
- visoka elastičnost tudi pri nizkih temperaturah
- vodoneprepustnost in paroneprepustnost

Gostota: pribl 1,20 g/cm³

Poraba: 330-380 ml/m²/1x

Pakiranje:
15 l

Disboroof KorroDeck



Disboroof KorroDeck je posebej razvita barva za visoke zahteve na področju strešnih površin, jeklenih gradbenih elementov, fasad iz pločevine ipd. Lahko jo redčimo z vodo, je ekološko sprejemljiva, skoraj brez vonja in zelo oprijemljiva. Ne vsebuje zdravju škodljivih spojin težkih kovin, je trajno elastična, zagotavlja tesne pore pri ustreznri debelini nanosa in je izredno vremensko odporna. Uradno preizkušena (MA 39).

- 3v1 temeljni, vmesni in končni premaz.
- Ekološki, redčenje z vodo.
- Antikorozija zaščita.
- Visoka elastičnost in vremenska obstojnost.

Gostota: Pribl. 1,3 g/cm³

Poraba: cca. 115 ml/m²/1x
Možnost niansiranja



Pakiranje:
3 l
10 l







MAGIC CLEAN

čist pokrov -
čisto delo!



Nič več posušene
barve!

Notranje barve



Caparol Deckweiss Top



Mat notranja bela barva za notranje stene in strope. Posebej primerna za premazovanje velikih površin.
Stopnja pokrivnosti 2, stopnja mokrega čiščenja 3, po DIN EN 13 300.

- Standardna notranja zidna barva
- Primerna za novogradnje in obnove
- Visoka paropropustnost

Gostota: pribl 1,55 g/cm³

Poraba: cca. 100-120 ml/m²/1x



FTG 1

Pakiranje:

5 l

15 l

Normweiss



Notranja disperzijska barva, ki je brez topil.

Ustreza ÖNORM EN 13300 standardu mokrega čiščenja 4, stopnja pokrivnosti 1.

- Extra pokrivena
- Visoka paropropustnost sd<0,1m
- Visoki mat izgled

Gostota: pribl. 1,59 g/cm³

Poraba: cca. 150 – 200 g/m²/1x



FTG 1

Pakiranje:

7 kg

25 kg

Caparol Extra



Uporabna za vse navadne zidne in stropne površine v notranjih prostorih. Primerna za novogradnje in prenove prostorov. Stopnja pokrivnosti 1, stopnja mokrega čiščenja 3.

- Odpornost mokrega čiščenja stopnja 3
- Dobro prekriva
- Ima zelo dober oprijem na podlago
- Neškodljiva za okolje

Gostota: pribl 1,55 g/cm³

Poraba: cca. 90-120 ml/m²/1x



Pakiranje:

1,25 l

2,5 l

5 l

10 l

15 l

TOP



PremiumClean (Extra odporna notranja barva)

Mat notranja barva z najvišjim razredom čiščenja, tudi za mehansko obremenjene površine. Ustreza EN 13300 standardu mokrega čiščenja 1, razred pokravnosti 2.

- Vodorečljiva.
- Odpornost na umazanijo.
- Odpornost na čiščenje in mehanske obremenitve.
- Po čiščenju ni vidnih matiranih madežev.
- Paroprepustna
- Odpornost na neabrazivna in dezinfekcijska čistila.

Gostota: pribl 1,34 g/cm³

Poraba: cca. 140 ml/m²/1x



Pakiranje:
5 l
12,5 l

Notranje
barve

Premium Color

Okolju prijazna, latex mat notranja barva na osnovi disperzije za moderne intenzivne barvne tone, kakor tudi za pastelne pokrivne barve. Ustreza EN 13300 standardu: pralni razred 2.

Gostota: pribl 1,58 g/cm³

Poraba: cca. 150-200 g/m²/1x



Pakiranje:
7 kg
25 kg

Premium Color Strong

Za intenzivne notranje stenske in stropne barvne tone, ki so podvržene večim mehanskim obremenitvam. Premium Color Strong je pllemenita mat notranja barva s posebnim sijajem, ki je zelo odporna na mehanske vplive (učinek »pisanja« v svetlih barvah).

Ustreza ÖNORM EN 13300 standardu mokrega čiščenja 1.



Poraba: cca. 125 ml/m²/1x



Pakiranje:
1,25 l
5 l
12,5 l

Indeko Plus

**TOP**

Uporabna za visokokakovostne zidne in stropne premaze za vse notranje površine. Odlikuje jo velika prekrivnost in ekonomičnost. Stopnja pokravnosti 1, pralni razred 1.

- visoka stopnja beline
- optimalna za obdelavo
- možnost razprševanja

Gostota: pribl 1,40 g/cm³



Poraba: cca. 120 ml/m²/1x

Pakiranje:

7,5 l

12,5 l

Innendispersion extra Sensitiv

Uporabna za visokokakovostne zidne in stropne premaze za vse notranje površine. Odlikuje jo velika prekrivnost in ekonomičnost. Stopnja pokravnosti 1, pralni razred 3.

- brez topil
- brez konzervansov
- brez mehčalcev
- brez emisij
- alergikom prijazna barva

Gostota: pribl 1,46 g/cm³

Poraba: cca. 150-200 g/m²/1x



Pakiranje:

6 kg

22 kg

Primalon Seiden Latex

Ekstremno odporna na pranje, vzdržljiva, polmat notranja barva na osnovi lateksa. Ustreza EN 13300 standardu: pralni razred 2; pokrivni razred 1. Barva brez topil in mehčal z minimalno emisijo. Gostota: pribl 1,37 g/cm³

Poraba: cca. 110-130 g/m²/1x



Pakiranje:

2 kg

5 kg

20 kg

Primador-Mat Latex



Mat lateks notranja barva z modificiranim vezivom in podaljšanim odprtim časom. Barva je visoko pokrívna ima visoki mat izgled in je enostavna za izvedbo. Ustreza EN 13300 standardu: pralni razred 1; pokrívni razred 1.

Izdelek je preskušen na Avstrijskem inštitutu za lake OFI na alergije in škodljive snovi ter je fiziološko neoporečen.

Gostota: pribl 1,45 g/cm³

Poraba: cca. 110-130 g/m²/1x



Pakiranje:

7 kg

22 kg

Notranje
barve

Caparol CapaMaXX-Mat Latex



Visoko izdatna in pokrívna latex mat barva. Visoka razlivnost barve omogoča gladek izgled z minimalno strukturo barvnega filma. Pokrívni razred 1; pralni razred 2, karakteristike so skladne s standardom EN 13 300.

Gostota: pribl 1,50g/cm³

Poraba: cca. 125 ml/m²/1x



Pakiranje:

2,5 l

5,00l

12,50l

Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid



Vodorečljiv 2K-epoksi pokriven premaz za tla in stenske površine.

- Dobro obstojno proti kemičalijam
 - Odporno proti dezinfekcijskim sredstvom
 - Možnost dekontaminacije po DIN 25 415
 - Paropropustno primerno za magnezitni in anhidritni estrih
 - Minimirane emisije
- Gostota: pribl. 1,4 g/cm³

Poraba: 200-250 g/m²/1x



Pakiranje:

10kg bela/baza

Indeko - W (antimikrobnna barva)



Učinkovita notranja barva z mat izgledom, na bazi umetne smole, za visokokakovostne nanose pri saniranju vlage in plesni v industrijskih prostorih. Primerena tudi za stanovanjske prostore. Stopnja mokrega čiščenja 2.

Gostota: pribl 1,40 g/cm³

Poraba: cca. 200 g/m²/1x



Pakiranje:
12,5 l
2,5 l

Primalon IsoDeck (antinikotinska izolirna barva)



Preverjena kakovost! Posebna notranja barva z izolacijskim delovanjem proti tobačnim lisam. Brez topil, za hitro in ekološko obnovo, brez čakanja in neprijetnih vonjav.

- vodna osnova
- velika prekrivna moč (razred 1)
- stopnja mokrega čiščenja - 2
- možnost razprševanja
- hitro se suši
- izvrstna izolacija proti lisam

Gostota: pribl 1,51 g/cm³

Poraba: 200 g/m² za enkartni nanos



Pakiranje:
15 kg

Silitol Bio



Eno komponentna silikatna notranja barva redčljiva z vodo z nevtralnim vonjem, odporna na pranje. Priporočljiva za mineralne podlage. Ustreza EN 13300 standardu: pralni razred 3.

Izdelek je preskušen na Avstrijskem inštitutu za lake OFI na alergije in škodljive snovi ter je fiziološko neoporečen.

Gostota: pribl 1,60 g/cm³

Poraba: cca. 15-200 g/m²/1x



Pakiranje:
7 kg
25 kg

Notranje
barve

Silitol Lithosil



Eno komponentna silikatna notranja barva redčljiva z vodo z nevtralnim vonjem, odporna na pranje. Priporočljiva za mineralne podlage. Ustreza EN 13300 standardu: pralni razred 2.

Gostota: pribl 1,57 g/cm³

Poraba: cca. 15-200 g/m²/1x



Pakiranje:
2 kg
7 kg
25 kg

Meradur Innenkalkfarbe



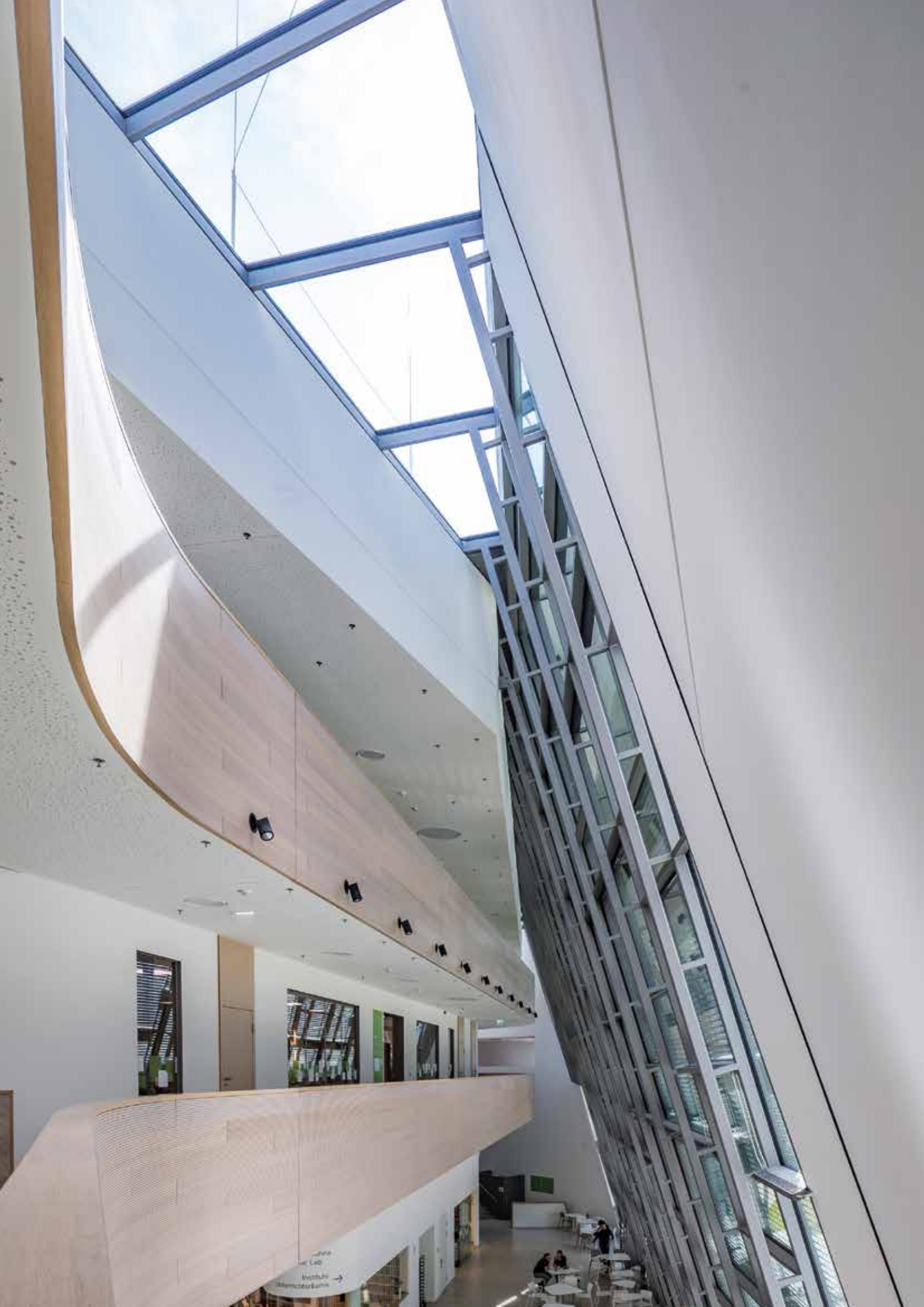
Apnena barva na osnovi apna, lanenega olja in celuloze z majhnimi količinami organskih stabilizatorjev. Ustreza EN 13300 standardu: pralni razred 4; pokravnirazred 2.

Gostota: pribl 1,44 g/cm³

Poraba: cca. 15-200 g/m²/1x



Pakiranje:
25 kg





Innendispersion extra Sensitiv

Brez topil
Brez mehčal
Brez emisij

Brez konzervansov!

Alergikom
prijazna barva!



KARBONSKA OJAČITEV IN FOTOKATALIZA - že več kot 10 let



CarboPor dolgo let čista fasada s pomočjo svetlobe



Najčistejše fasade

- ↗ S fotokatalitično in nano-porozno strukturo

Suha površina

- ↗ Z učinkom vodnih biserov in visoko paroprepustnostjo

Karbon - tehnologija

- ↗ Za zanesljivost pri visokih obremenitvah

Trajna zaščita

- ↗ Dolgo lep dom

CAPATECT

fasadni sistemi/ ometi/ izravnalne mase



Ometi/
izravnalne
mase

↗ CAPATECT BASIC LINE EPS 186

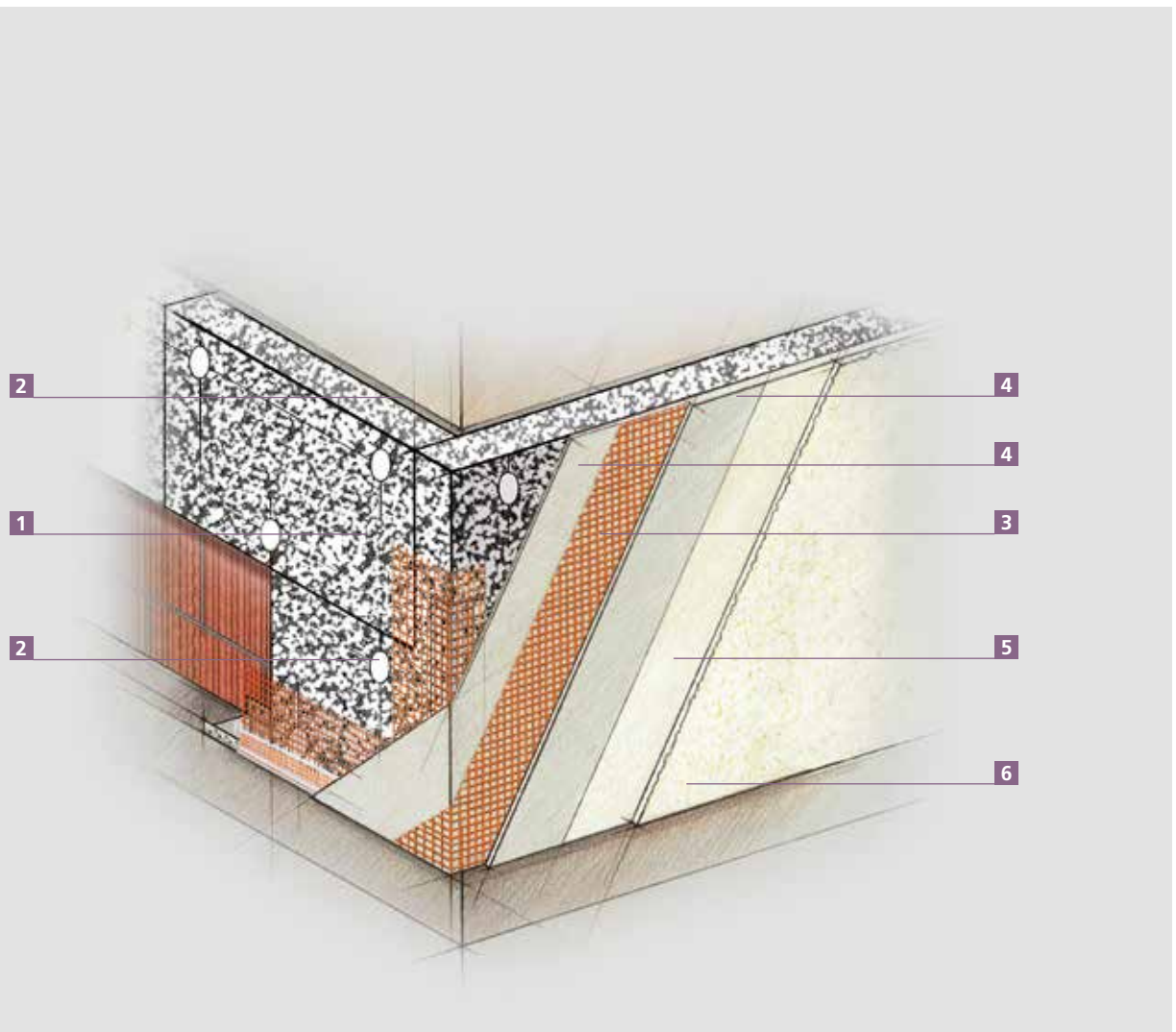


1. → Toplotna izolacija	2. → Lepilo in mehansko pritrjevanje	3. → Armirna mrežica
Capatect Dalmatiner S 55	Capatect Top-Fix Kleber Program pritrdil S 50 S 57	Capatect Glasgewebe S 52



CAPATECT – VSE OSTALO SO SAMO FASADE!

Ometi/
izravnalne
masse



Specificirani materiali so priporočeni. Primerni so vsi materiali iz ETAG certifikata.

4. → Armirni sloj	5. → Prednamaz	6. → Zaključni sloj
Capatect Klebe- und Armierungsmasse 186 M S 50	Capatect Putzgrund S 45	Capatect AS, KD, SI, SH-Reibputz S 42-43 Nadgradnja: Capatect CarboPor Reibputz S 41

↗ CAPATECT TOP LINE EPS



1. → Topotna izolacija

Capatect Dalmatiner

S 55



2. → Lepilo in mehansko pritrdiljanje

Capatect Top-Fix Kleber

Program pritrdil

S 50

S 57



3. → Armirna mrežica

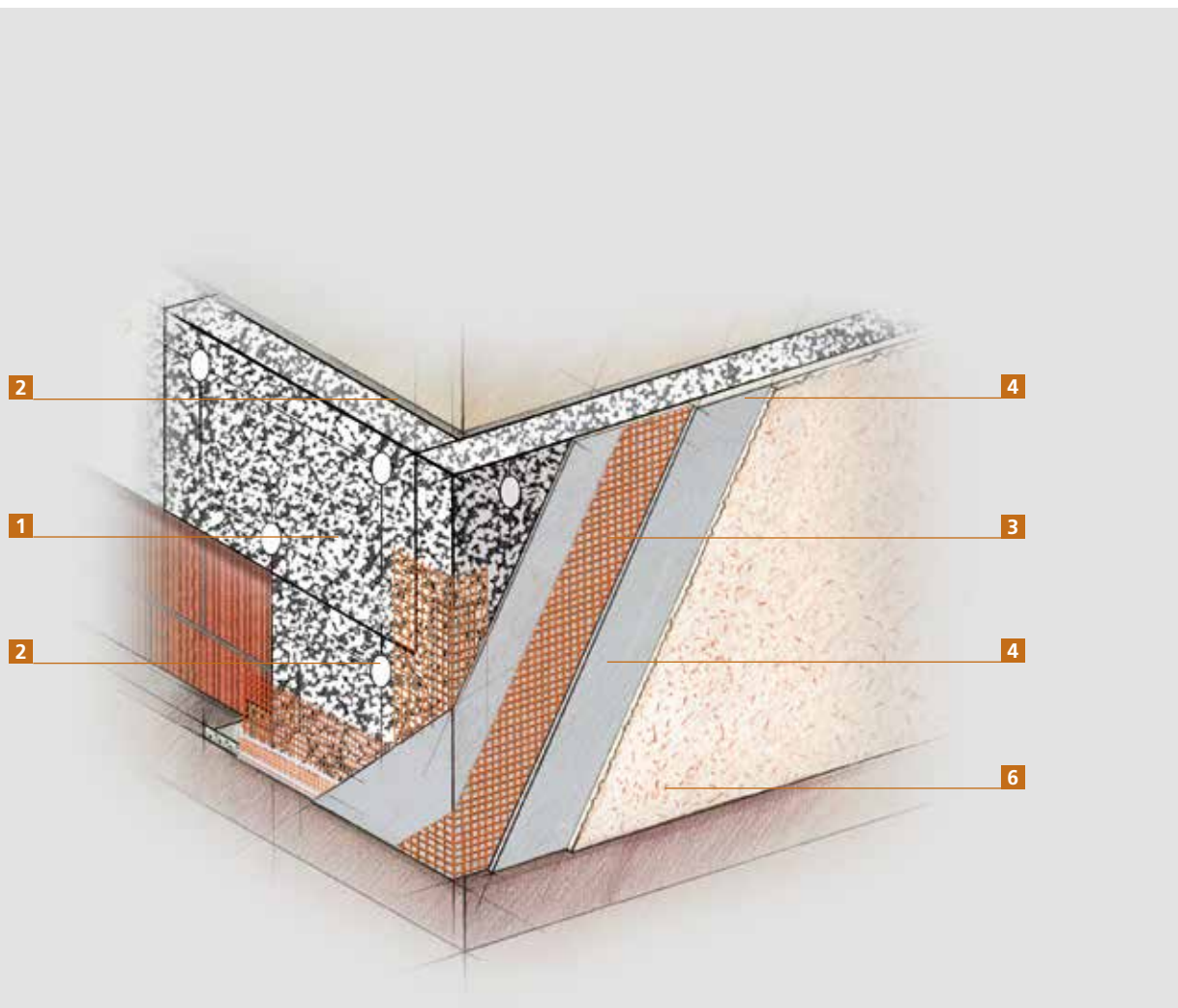
Capatect Glasgewebe

S 52





CAPATECT – VSE OSTALO SO SAMO FASADE!



Specificirani materiali so priporočeni. Primerni so vsi materiali iz ETAG certifikata.

4. → Armirni sloj	5. → Prednamaz	6. → Zaključni sloj
Capatect Minera Carbon Extra Nadgradnja: Capatect CarbonSpachtel	S 51 S 49	Capatect Putzgrund Prednamaz ni potreben* <small>*pri izvedbi s CarbonSpachtel</small>
 		

Ometi/
izravnalne
mase



↗ CAPATECT MINERA-LINE



1. → Toplotna izolacija

Capatect MW plošče



2. → Lepilo in mehansko pritrjevanje

Capatect Top-Fix Kleber

Program pritrdil

3. → Armirna mrežica

S 50

S 57

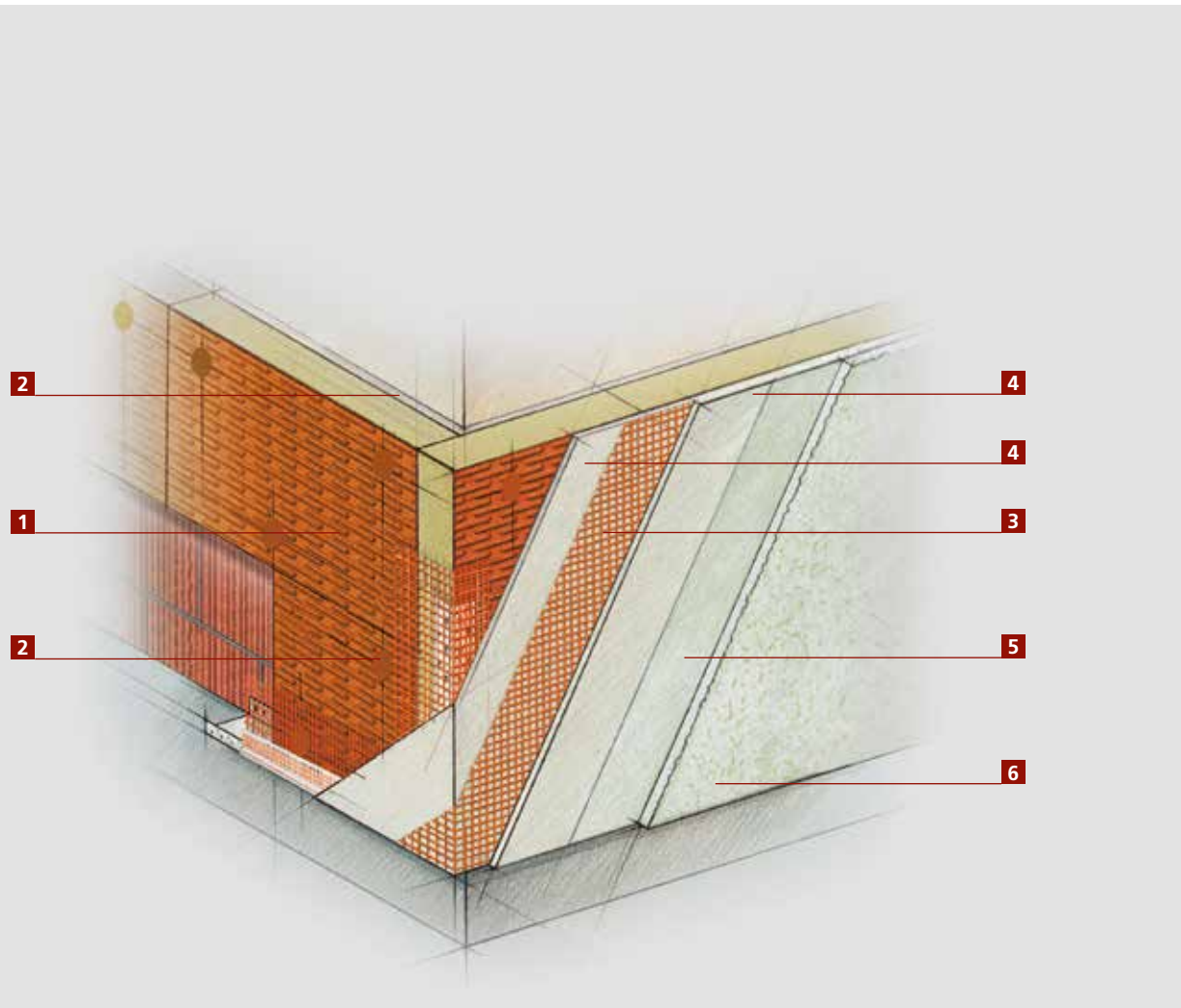
Capatect Glasgewebe

S 52





CAPATECT – VSE OSTALO SO SAMO FASADE!



Specificirani materiali so priporočeni. Primerni so vsi materiali iz ETAG certifikata.

4. → Armirni sloj	5. → Prednamaz	6. → Zaključni sloj			
Capatect Haftmörtel Nadgradnja: Capatect Minera Carbon Solid	S 51	Capatect Putzgrund	S 45	Capatect AS, SI, SH, Carbopor-Reibputz	S 42-43

↗ CAPATECT IZVEDBA PODZIDKA

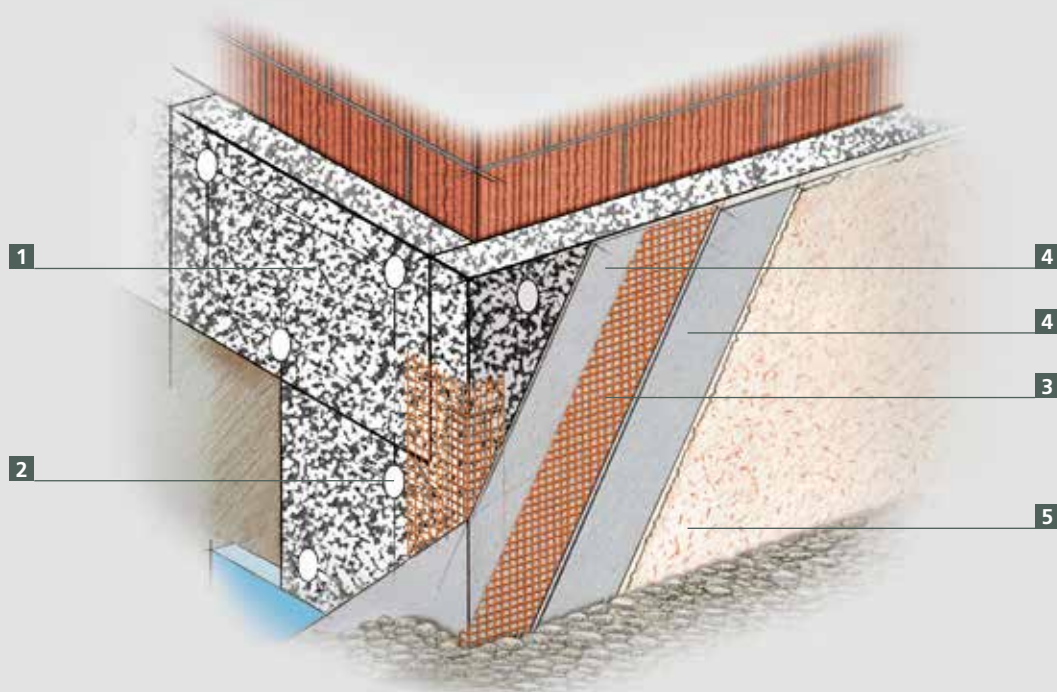


1. → Topotna izolacija	2. → Lepilo in mehansko pritrjevanje	3. → Armirna mrežica
Capatect Dalmatiner S 55	Capatect Top-Fix Kleber S 50 Capatect Sockelflex Carbon S 48 Program pritrdil S 57	Capatect Glasgewebe S 52



CAPATECT – VSE OSTALO SO SAMO FASADE!

Ometi/
izravnalne
mase



Specificirani materiali so priporočeni. Primerni so vsi materiali iz ETAG certifikata.

4. → Armirni sloj in prednamaz	5. → Zaključni sloj			
Capatect CarboNit	S 48	Capatect KD-Buntsteinputz	S 44	
Capatect Sockelflex Carbon	S 48	Capatect CarboPor Reibputz	S 41	
Capatect Putzgrund	S 45			
			 	

↗ CAPATECT ÖKO-LINE



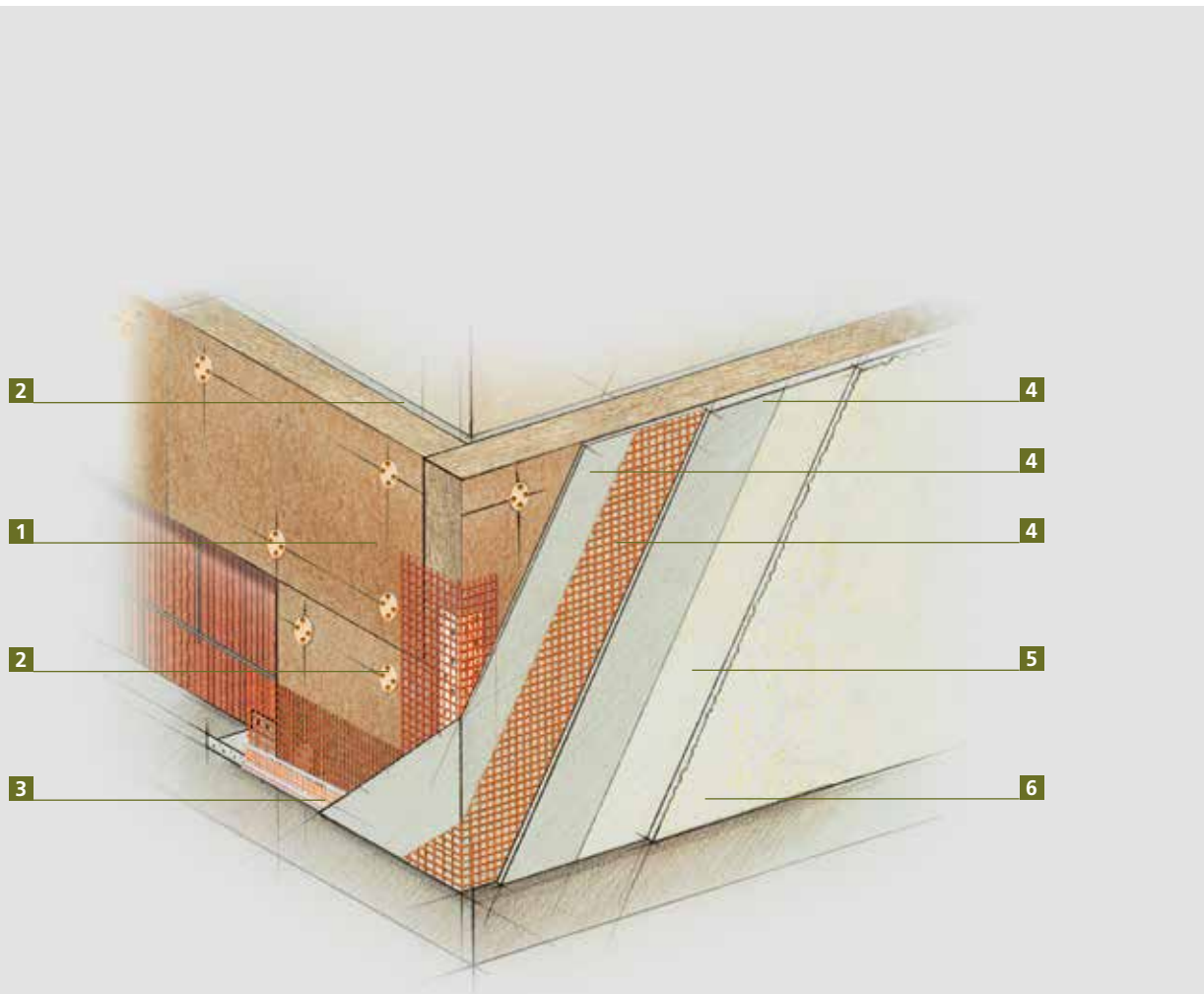
Konoplja izolira ZELENO

1. → Toplotna izolacija	2. → Lepilo in mehansko pritrjevanje	3. → Armirna mrežica
Capatect izolacijska plošča iz konoplje S 55	Capatect Top-Fix Kleber Capatect Klebe und Spachtelmasse 190 Program pritrdil S 50 S 50 S 57	Capatect prodajni program za armiranje S 52





CAPATECT – VSE OSTALO SO SAMO FASADE!



Specificirani materiali so priporočeni. Primerni so vsi materiali iz ETAG certifikata.

4. → Armirni sloj in prednamaz	5. → Zaključni sloj	6. → Zaključni sloj
Capatect Minera Carbon Extra S 51	Capatect Putzgrund S 45	Capatect MK-Reibputz S 46 Capatect CarboPor Reibputz S 41



CARBON-EDITION



ARMIRNI SLOJ



Optimalna zaščita na površinah okoli vhoda in okoli temeljev. Ustvarja armirni sloj, ki je odporen na udarce in na škropljenje vode.



FASADNA ZAŠČITA



ARMIRNI SLOJ



Nepremagljivo odporen na tehnične in mehanske obremenitve. Je mešanica elastičnosti in trdote za maximalno življenjsko dobo.



NEPREMAGLJIV



ZAKLJUČNI OMET



Nova merila! Neprimerljivo suha površina in najvišja stopnja zaščite pred razpokami. Za sveže barve in dolgo življenjsko dobo.



ŽIVLJENJSKI UŽITKI



BARVA



Neverjetna moč prekrivanja z dodanim karbonom - v vsakem pogledu najmočnejša fasada!



NOVA MOČ

Capatect CarboPor-Easy Reibputz

TOP



Zaključni omet je zaradi lahkih dodatkov izredno izdaten in voljan, ter zaradi tega izredno enostaven za izdelavo. Dobavljen je v zrnavosti 1,5 mm (cca. 1,5 kg/m²) in 2,0 mm (cca. 1,8 kg/m²).

- Izpopolnjene lastnosti za lažje obdelovanje in večja voljnost/prožnost materiala
- Možnost visokih mehanskih obremenitev
- Zelo visok izkoristek materiala
- Karbonska vlakna za izredno trdnost in elastičnost fasade.
- Vodoodbojni efekt – kapljice se odkotalijo s površine.
- Samočistilni fotokatalitični učinek – odbojnost za nečistoče.
- Izredno hitro sušenje – zvišuje zaščito proti plesnim, algam in ostalim mikroorganizmom.
- Visoka parepropustnost, razred V1
- Visoka stabilnost barvnih tonov.
- Težko gorljiv

Barvni razred:

BELI 15,20	18 kg
FTG 1 15,20	18 kg
BELI 30	18 kg

Pakiranje:



Ometi/
izravnalne
mase

NOVO!



Capatect CarboPor K - NOVA IZBOLJŠANA KVALITETA

Pripravljen strukturni omet z dodanimi karbonskimi vlakni. Primeren za zrnato „zaribano“ strukturo z ribanjem v debelinah 1,0 mm (cca. 1,8 kg/m²), 1,5 mm (cca. 2,3 kg/m²), 2,0 mm (cca. 2,8 kg/m²), 3,0mm (cca. 4,0kg/m²)

- Izboljšana obdelava : lahko strukturiranje in podaljšan odprtji čas.
- Karbonska vlakna za izredno trdnost in elastičnost fasade.
- Vodoodbojni Hydroperl efekt – kapljice se odkotalijo s površine.
- Samočistilni fotokatalitični učinek – odbojnost za nečistoče.
- Izredno hitro sušenje – zvišuje zaščito proti plesnim, algam in ostalim mikroorganizmom.
- Visoka parepropustnost, razred V1.
- Visoka stabilnost barvnih tonov.
- Težko gorljiv

Barvni razred:

BELI / BAZA 10,15,20,30	20 kg
FTG 1 10,15,20,30	20 kg

Pakiranje:



TOP



Capatect CarboPor Reibputz

Pripravljen strukturni omet z dodanimi karbonskimi vlakni. Primeren za zrnato „zaribano“ strukturo z ribanjem v debelinah 1,0 mm (cca. 1,8 kg/m²), 1,5 mm (cca. 2,3 kg/m²), 2,0 mm (cca. 2,8 kg/m²)

- Karbonska vlakna za izredno trdnost in elastičnost fasade.
- Vodoodbojni efekt – kapljice se odkotalijo s površine.
- Samočistilni fotokatalitični učinek – odbojnost za nečistoče.
- Izredno hitro sušenje – zvišuje zaščito proti plesnim, algam in ostalim mikroorganizmom.
- Visoka parepropustnost, razred V1.
- Visoka stabilnost barvnih tonov.
- Težko gorljiv

Barvni razred:

BELI 15,20	25 kg
FTG 1 15,20	25 kg
BELI 10,30	25 kg

Pakiranje:



Ometi/izravnalne mase

**PRIHAJA
NOVO IME
IN EMBALAŽA**



Capatect SH-Reibputz → Capatect PrimaPor K

Pripravljen strukturni omet na osnovi silikonske smole s samocistilnim efektom. Primeren za zrnato „zaribano“ strukturo z ribanjem v debelinah 1,0 mm (cca. 1,8 kg/m²), 1,5 mm (cca. 2,3 kg/m²), 2,0 mm (cca. 2,8 kg/m²)

- Visoka vodoodbojnost
- Samočistilni nano efekt – odbojnost za nečistoče.
- Izredno hitro sušenje – zvišuje zaščito proti plesnim, algam in ostalim mikroorganizmom.
- Visoka parepropustnost, razred V1
- Premošča temperaturne spremembe
- Visoka stabilnost barvnih tonov.
- Težko gorljiv



Barvni razred:

BELI / BAZA 15,20
FTG 1 15,20
BELI / BAZA 30

Pakiranje:

25 kg
25 kg
25 kg

**PRIHAJA
NOVO IME
IN EMBALAŽA**



Capatect SI-Reibputz → Capatect LithoPor K

Dekorativni omet z enakomerno teksturno zrnato površino za fasadne površine. Primeren kot zaključni omet za kompozitne toploizolacijske sisteme Capatect in sisteme Capatect za sanacije.

Capatect SI-Reibputz je še posebej primeren za oblikovanje površin zgodovinskih stavb.

Zrnatost 1,5 mm (cca. 2,4 kg/m²), 2,0 mm (cca. 2,9 kg/m²) in 3,0 mm (cca. 3,9 kg/m²).

- enostavna obdelava
- Visoka parepropustnost < 0,30 [kg/m²/h 0,5] W2 medij
- nizke napetosti
- Odpornost na vremenske vplive
- Mehanska odpornost
- Lahko se obdeluje ročno in strojno



Barvni razred:

BELI / BAZA 15,20
FTG 1 15,20

Pakiranje:

25 kg
25 kg

Capatect AS-Reibputz

Pripravljen strukturni omet na osnovi silikona, z minimalnim dodatkom umetnih smol. Primeren za zrnato „zaribano“ strukturo z ribanjem v debelinah 1,5 mm (cca. 2,3 kg/m²), 2,0 mm (cca. 2,8 kg/m²).

- težko gorljiv
- visoka parepropustnost
- odporen na vremenske vplive, odbija vodo
- ni termoplastičen in se ne razteza
- neškodljiv za okolje, prijetnega vonja
- lahek za obdelavo in ustvarja zaščito pred algami in glivicami



Barvni razred:

BELI / BAZA 15,20
FTG 1 15,20

Pakiranje:

25 kg
25 kg

Ometi/izravnalne mase

PRIHAJA
NOVO IME
IN EMBALAŽA



Capatect KD-Reibputz ...> Capatect VivaPor K

Pripravljen disperzijski (akrilni) strukturni omet na osnovi umetne smole. Primeren za zrnato „zaribano“ strukturo z ribanjem v debelinah 1,5 mm (cca. 2,3 kg/m²), 2,0 mm (cca. 2,8 kg/m²).

- težko gorljiv - B1
- visoka paroprepustnost
- odporen na vremenske vplive, odbija vodo
- redči se z vodo
- lahek za obdelavo in ustvarja zaščito pred algami in glicicami

Barvni razred:

BELI / BAZA 15,20
FTG 1 15,20
BELI / BAZA 30

Pakiranje:

25 kg
25 kg
25 kg



PRIHAJA
NOVO IME
IN EMBALAŽA



Capatect SH-Rillenputz ...> Capatect PrimaPor R

Že pripravljen strukturni omet na osnovi silikonske smole. Žlebičasta struktura ometa 2 mm in 3 mm.

- težko gorljiv
- paroprepustnost
- odporen na vremenske vplive, odbija vodo
- redči se z vodo
- neškodljiv za okolje, prijetnega vonja
- lahek za obdelavo in ustvarja zaščito pred algami in glicicami

Zrnavost:

20
30

Poraba:

cca. 2,6 kg/m²
cca. 3,2 kg/m²
FTG 1 20,30

Pakiranje:

25 kg
25 kg



Capatect Sprinter zimski dodatek



Poseben dodatek za vlažnejša in hladnejša obdobja letnega časa. Za naknadno dodajanje ometu Capatect CarboPor, silikonskemu in akrilnemu zaribanemu ometu, predpremazu Capatect Putzgrund, fasadnim barvam Muresko in CarboSol pri temperaturah od +1 C do +8 C in zračni vlagi <= 95 % (drugačni vremenski pogoji negativno vplivajo na lastnosti sušenja izdelka).

Gostota: ca. 1,0 kg/dm³

Pakiranje:

125ml plastenka

Ometi/
izravnalne
mase

Capatect Faschenputz



Že pripravljen omet za obdelavo okenskih obrob. Debelina zrn v ometu je 1 mm.

- na osnovi silikonske smole
- težko gorljiv
- vodooodbojen in paroprepusten
- redči se z vodo
- neškodljiv za okolje, prijetnega vonja
- odporen na visoke mehanske obremenitve
- odporen na drgnjenje in čiščenje



Zrnavost:

10

Poraba:

cca. 1,8 kg/m²

Pakiranje:

25 kg

Capatect KD-Buntsteinputz fein



Že pripravljen pastozen omet na osnovi čistega akrilata, z večbarvnim granulatom naravnega kamna. Debelina zrn je 1,2 mm.



Manhattan

Odtotenek:

Manhattan

Poraba:

ca. 3,5 kg/m²

Pakiranje:

25 kg

Capatect KD-Buntsteinputz



Že pripravljen pastozen omet na osnovi čistega akrilata, z večbarvnim granulatom naravnega kamna. Dobavljen v 11 odtenkih. Debelina zrn je 1,8 mm.

Zrnavost:

18

Poraba:

cca. 5,5 kg/m²

Pakiranje:

25 kg



Pazifikblau



Schiefergrau



Kaffeebraun



Basaltgrau



Marmorbraun



Steingrau



Dolomitbraun



Bergbraun



Islandgrün



Granitschwarz



Klinkerrot

Capatect Putzgrund



Polnjen osnovni premaz z možnostjo niansiranja, kot sredstvo za boljši oprijem. Premaz je brez topil in je primeren za zunanje in notranje površine.

- vodooodbojen
 - za utrjevanje površin in boljši oprijem
 - izenačuje sposobnost vpijanja
- Gostota: pribl. 1,48 g/cm³

Poraba: cca. 220 g/m²



Odtenek:

BELI / BAZA	7 kg
FTG1	7 kg
BELI / BAZA	25 kg
FTG1	25 kg

Pakiranje:

7 kg
7 kg
25 kg
25 kg

Ometi/
izravnalne
mase

Capatect MultiPrimer



Disperzijsko vezani predpremaz za les, pločevino, zunanje gips plošče in druge kritične podlage. Posebej primeren v sistemih lesene montažne gradnje za boljši oprijem lepila Capatect 190 fein, Top-Fix in Sockelfix objekt na lesenih in lesnokompozitnih ploščah.

Poraba: cca. 200-250 g/m²

Pakiranje:
22 kg

Capatect CarboDur SunReflect



Specialni predpremaz, ki vsebuje IR-pigmente in je namenjen za premazovanje mineralnih in pastoznih armirnih mas – namesto osnovnega premaza za omet. Omogoča izvedbo temnih barvnih odtenkov na topotnoizolacijskem kontakttem sistemtu – barvni odtenek mora imeti stopnjo odboja svetlobe (indeks HBW) ≥ 10.

Priporočen sistem na EPS ploščah:

- Armiranje: min 5mm Capatect Minera Carbon
- Predpremaz: Capatect CarboDur SunReflect
- Zaključni omet: Capatect Carbopor Reibputz

Poraba: prib. 0,22 kg/m²

Odtenek:
Temno siva

Pakiranje:
25 kg

Capatect SH-Modellierputz ...► Capatect PrimaPor MP

Modelirni struktturni omet na osnovi silikonske smole za fasadne površine in kot zaključni omet na topotnoizolacijskih kontaktih fasadnih sistemih Capatect. Vremensko obstojen, visoko paroprepusten in vodooodbojen.

- Prožno obdelovanje
- Prepusten za vodno paro
- Visoko difuzijsko odprt (ne naredi parne zapore)
- Obstojen proti vremenskim vplivom
- Osnova veziva: Silikon, kombinacija polimernih smol.

Poraba: cca. 1,5 - 3,0 kg/m² odvisno od vrste obdelave.



Poraba: prib. 0,22 kg/m²

Odtenek:
beli / baza

Pakiranje:
25 kg

Capatect MK-Reibputz (Mineralni omet)

Mineralni visoko izboljšani plemeniti omet na osnovi apna in cementa, obarvan in vodo odbojen. Dobavljen v različnih strukturah. Možnost strojne izvedbe z OPUS strojno tehniko. Beli.



Možnost
niansiranja

Zrnavost:	Poraba:	Pakiranje:
10	cca. 2,2 kg/m ²	25 kg
15	cca. 2,5 kg/m ²	25 kg
20	cca. 3,0 kg/m ²	25 kg
30	cca. 4,0 kg/m ²	25 kg

Capatect MK – Uniputz (Mineralni omet)

Mineralna predprpravljena suha maltna mešanica na apnenocementni osnovi, izboljšana z dodatki iz umetne smole, kot zaključni omet za topotnoizolacijske kontaktne sisteme Capatect in mineralne podlage. Capatect MK-Uniputz kot zaključni omet je mogoče strukturirati, modelirati ali na fino zarabati z mehko gobo (filcati).



- Prožno obdelovanje
- Prepustno za vodno paro
- Vodoodbojno
- Mikroarmirano (ojačano z vlakni)
- Možnost ročne ali strojne izvedbe
- Za izdelavo imitacij BETONA in KAMNA

Poraba: Pribl. 1,1 kg/m² na 1 mm nazivne debeline nanosa.

Možnost
niansiranja

Odtenek:	Pakiranje:
Bela	25 kg

Renovo Ultimo (Mineralni omet)

Mineralna tovarniško pripravljena suha malta za univerzalno uporabo. Za fasadne in notranje površine. Idealna je kot modelirni omet za oblikovanje fasadnih in notranjih površin. Površine lahko tudi na fino zarabite z mehko gobo (filcamo). Uporablja se za popravke v ometu, renoviranje, armiranje in kot podlaga za lazurne premaze.



- Visoko paroprepustna suha malta
- Se zlahko obdeluje, prožna in primerena za ročno ali strojno vgradnjo
- Omogoča poljubno strukturiranje površine
- Ojačana z vlakni (mikroarmirana)
- Odporna proti vremenskim vplivom
- največja zrna 0,5 mm
- Protipožarni razred: A1 (EN 13501-1)

Poraba: Pribl. 1,2 kg/m² na 1 mm nazivne debeline nanosa.

Odtenek:	Pakiranje:
Naravno bela	25 kg

Capatect Vorspritz WTA (Sanirni osnovni obrizg)



Malta za obrizg (kot vezni sloj za boljši oprijem) za vpojne in nevpojne podlage v sanacijskem ometnem sistemu Capatect. Ročna in strojna vgradnja. Po ÖNORM B 3345 in EN 998-1.
Certificirano po smernici WTA (2-9-04)

Poraba: Pribl. 5,0 kg/m² suhe malte pri mrežastem nanosu

Odtrek:
Cementno siva

Pakiranje:
30 kg

Ometi/
izravnalne
mase

Capatect Porengrundputz WTA (Sanirni osnovni omet s porami)



Izravnalni oziroma tamponski omet za shranjevanje soli iz zidu v okviru sanacijskega ometnega sistema Capatect. Ustreza ÖNORM B 3345 in EN 998-1. Certificiran po smernici WTA (2-9-04)

- Osnova veziva: apneni cement
- Obsežna prostornina zračnih por
- Odporno proti zmrzali/soli za posipanje
- Izredno paroprepustno

Poraba: Pribl. 10,0 kg/m²/cm debeline nanosa.

Odtrek:
Cementno siva

Pakiranje:
20 kg

Capatect Sanierputz Rapid WTA (sanirni omet)



Sanacijski ometni sistem Capatect Rapid za suhe in čiste ometane površine brez kristalizirane soli. Za hitro in preprosto ročno in strojno vgradnjo po standardih ÖNORM B 3345 in EN 9981.
Certificiran po smernici WTA (2-9-04)

- Osnova veziva: apno/cement z mineralnimi lahkimi dodatki
- Odpornost proti zmrzali in soli za posipanje
- Visoka vsebnost zračnih por
- Visoka paroprepustnost
- Visoka vodooodbojnost
- Minimalno kapilarno prenašanje vlage
- Visoka vremenska odpornost

Poraba: Pribl. 9 kg/m²/cm debeline nanosa.

Odtrek:
Cementno siva

Pakiranje:
20 kg

Capatect Carbonit



Dvokomponentna armirna masa, ojačana s karbonskimi vlakni, zelo odporna proti udarcem. Uporablja se za izdelavo armiranega osnovnega ometa na področju fasadnega podzidka.

- Izredna odpornost proti udarcem (do 50 joulov)
- Vsebuje karbonska vlakna
- Zelo dobra obdelovalnost
- Vodooodporna formula, zasnovana posebej za območje podzidka.
- Onemogoča kapilarni vlek

Poraba: za debelino 3 mm cca. 5,1 kg/m²
za debelino 5 mm cca. 8,5 kg/m²
za debelino 8 mm cca. 13,5 kg/m²



Pakiranje:
25 kg

Capatect CarboNit Easy



Capatect CarboNit-Easy je zelo prožna, visoko izdatna 2-komponentna lahka izravnalna masa, mikroarmirana z dodatkom karbonskih vlaken. Vsebuje Capatect CarboNit-Easy in Capatect CarboNit-Easy Powder. Dodani specialni lahki dodatki omogočajo, da je Capatect CarboNit-Easy izredno prožna armirna masa in da se z lähkoto obdeluje kot armirani osnovni omet. Capatect CarboNit-Easy se uporablja tudi pri obnavljanju fasad in izolacijskih fasadnih sistemov iz stiropora (polistirena). Visokemu deležu karbonskih vlaken ter nanokristalinskim sestavinam se masa Capatect CarboNit-Easy lahko zahvali za visoko odpornost in sposobnost zapiranja razpok.

- Izpopolnjena kakovost preprostega obdelovanja
- Mikroarmiranje s karbonskimi vlakni
- Višji lomni raztezki
- Skoraj brez napetosti
- Zelo izdaten material
- Vodooodporna formula, zasnovana posebej za območje podzidka.
- Onemogoča kapilarni vlek

Poraba: za debelino 3 mm cca. 4,2 kg/m²
za debelino 5 mm cca. 7,0 kg/m²



Pakiranje:
22 kg

Capatect Sockelflex Carbon sivi/beli



Za lepljenje fasadnih, podzidnih in perimeternih plošč v področju podzidka in perimetra, še posebej na bitumenske podlage. Uporabljamo ga lahko tudi za armiranje XPS in EPS plošč v področju podzidka in pod nivojem zemlje. Primeren kot vodo zaporni premaz na armirnih slojih in zaključnih ometih pod nivojem zemlje.

Poraba: za lepljenje* cca. 4,0 kg/m²
za armiranje 3 mm cca. 4,2 kg/m²
za premazovanje cca. 1,0 kg/m²



Pakiranje:
18 kg / sivi
18 kg / beli

Capatect CarbonSpachtel

S karbonskimi vlakni obogatena brez cementna masa. Primerna za ojačitve Capatect sistemov toplotne izolacije.



- z dodanimi karbonskimi vlakni
- toplotno odporna - za temne barve do HBW 15
- elastična

Poraba: za debelino 3 mm cca. 5,0 kg/m²



Pakiranje:
25 kg

Ometi/
izravnalne
mase

Capatect CarbonSpachtel Easy

Visoko kvalitetna dvokomponentna armirna masa (za Capatect Top-Line, Basic Line) ojačana s karbonskimi vlakni. Posebej primerna za renoviranje fasad in EPS izolacijskih sistemov. Zaradi lahkih dodatkov je masa voljna in zaradi tega enostavna za izvedbo.



- z dodanimi karbonskimi vlakni
- toplotno odporna - za temne barve do HBW 15
- elastična

Poraba: za debelino 3 mm cca. 5,0 kg/m²



Pakiranje:
18 kg

Stella Nova

Efektna zmes iz stekla za fasadne površine s strukturnim ometom, posebej za brizgani nanos.



Pakiranje:
mirror 8 kg
ice 8 kg
dark 8 kg

Capatect Top-Fix Kleber



Mineralno visoko zmogljivo lepilo izboljšano z umetnimi smolami. Namenjeno za lepljenje Capatect fasadnih izolacijskih plošč.

Poraba: za lepljenje* cca. 4,0 kg/m²

Pakiranje:
25 kg

Capatect Klebe- und Armierungsmasse 186 M / 186 easy (lahko lepilo)



Suhu mineralno lepilo za lepljenje izolacijskih materialov. Primeren tudi za ojačitve Capatect sistemov toplotne izolacije.

- primeren za strojno obdelavo
- ima dober oprijem na vse mineralne podlage in stiropor - EPS
- mehansko zelo odporen

Poraba: za lepljenje* cca. 4,5 kg/m² (3,0 kg/m² za easy)
za armiranje cca. 4,5 kg/m² (2,9 kg/m² za easy)

Pakiranje:
siva 25 kg
bela 25 kg
easy bela 15 kg
easy siva 15 kg

Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190 grob/fini



Suhu mineralno lepilo za lepljenje izolacijskih materialov. Primeren tudi za ojačitve Capatect sistemov toplotne izolacije.

- primeren za strojno obdelavo
- ima dober oprijem na vse mineralne podlage in stiropor - EPS
- mehansko zelo odporen

Poraba: za lepljenje* cca. 5,5 kg/m²
za armiranje cca. 4,5 kg/m²

Pakiranje:
grob 25 kg
fina 25 kg

* poraba odvisna od ravnosti podlage

Capatect Haftmörtel grob/fini



Suho mineralno lepilo za lepljenje in izdelavo ojačitev na Capatect mineralno-volnenih ali plutastih fasadnih plošč.

- negorljiv
- vgrajuje se lahko ročno ali strojno
- vodoodbojen in paroprepusten
- odporen na atmosferske vplive

Poraba: za lepljenje* cca. 6,0 kg/m²
za armiranje cca. 7,5 kg/m²

Pakiranje:

groba	25 kg
fina	25 kg

Capatect Minera Carbon Solid belo **NOVO!**



Capatect Minera Carbon je mineralna visokovredna armirna malta ojačana z karbonskimi vlakni. Uporablja se za Capatect izolacijske sisteme.

Enakovredno se lahko uporablja za sanacijo fasad kot armirni nanos pri različnih mineralnih podlagah . Preskušena po ETAG 004.

Protitočni razred: HW3 na EPS pri debelini 5mm v sistemu z ometom Carbopor

Poraba: za lepljenje cca. 5,5kg/m²
za armiranje debelino 3 mm cca. 4,5 kg/m²
za armiranje debelino 5 mm cca. 7,5 kg/m²



Pakiranje:

25 kg

Capatect Minera Carbon Extra **NOVO!**



Minera Carbon Extra je visoko kvalitetna s karbonskimi vlakni ojačana mineralna, bela armirno lepilna malt. Uporablja se za Capatect fasadne izolacijske sisteme. Zelo primerna je za preplastitev in sanacijo razpokanih fasadnih sistemov.

Preizkušena po ETAG 004

Protitočni razred: HW4 na konopljini izolaciji pri debelini 5mm v sistemu z ometom Carbopor.

Poraba: Za lepljenje cca 5,5kg/m²
Za armiranje debelina 3mm cca. 4,5kg/m²
Za armiranje debelina 5mm cca. 7,5kg/m²

Pakiranje:

25 kg

Capatect Minera Carbon Premium **NOVO!**



Na udarce visoko odporna armirno lepilna malta na mineralni osnovi vezana z karbonskimi vlakni. Uporablja se za Capatect fasadne izolacijske sisteme. Zelo primerna za sanacijo razpokanih fasadnih sistemov.

Preizkušena po ETAG 004

Protitočni razred: ≥ HW4 pri debelini 5mm v sistemu z ometom Carbopor.

Poraba: Za lepljenje cca 5,5kg/m²
Za armiranje debelina 3mm cca. 4,5kg/m²
Za armiranje debelina 4mm cca. 6,0kg/m² Odpornost na udarce Klasa 1
Za armiranje debelina 5mm cca. 7,5kg/m² Odpornost na udarce Klasa 1

Pakiranje:

25 kg

Capatect Klebe- und dichtungsmasse A 114



Bitumensko lepilo za lepljenje izolacijskih plošč Capatect Perimeterdämmpfatten na bitumensko podlago in druge nosilne podlage za toplotno izolacijo Capatect pod nivojem (zgornjim robom) terena. Masa je primerna tudi za zatesnitev navpičnih gradbenih površin v stiku z zemljo, kot hidroizolacija objektov na območju stika z zemljo pri naslednjih obremenitvah: „talna vlag“ , „nepritiskajoča voda“ po standardu DIN 18195, 4. in 5. Odpornost tudi pri „občasno stoeči pronicajoči vodi“ in „pritiskajoči vodi (podtalnici“ do globine 3,0 m pod nivojem (zgornjim robom) terena pod standardu DIN 18195, 4.–6. del.

- Za lepljenje na bitumensko podlago
- Za zatesnitev navpičnih gradbenih površin v stiku z zemljo.
- Prožna pri obdelovanju za nanos s čopičem ali gladiliko.
- Močan začetni oprijem.
- Elastično strjevanje.
- Zelo dobra vodoodpornost.
- (Vertikalno) stabilna konsistenza za gladiliko.
- Odporna proti staranju, razpadanju.
- Zapira razpoke > 2 mm (E DIN 28052-6 pri 4°C)
- Zdravju neškodljiva.

Poraba: za lepljenje* plošč cca. 2,5 kg/m²
za tesnenje cca. 4,0-6,0 kg/m²

Pakiranje:
30 kg

* poraba odvisna od ravnosti podlage

Capatect Rollkleber 615 Spachteltype



Pastozno elastično lepilo na bazi umetne smole, primerno za lepljenje Capatect fasadnih izolacijskih plošč na les.

- močna oprjemljivost na les, lesene izdelke, stiropor - EPS in na mineralne podlage
- alkalno obstojno

Poraba: cca. 3,0 kg/m²

Pakiranje:
25 kg

Capatect Sockelfix Objekt NOVO!



Mineralno lepilo z visokim deležem umetnih dodatkov, posebej za lepljenje izolacijskih plošč Capatect za podzidek in fasadnih izolacijskih plošč, posebej na podlagi iz bituma. Capatect Sockelfix Objekt lahko uporabljate ne lesu in drugih kritičnih podlagah.

- zelo dobra vertikalna stabilnost (brez lezenja)
- dodatki za lahko in prožno obdelovanje
- mineralna veziva s plastifikatorji
- zelo visoka lepilna moč/trdnost
- parapropustno
- z ekološkimi prednostmi

Poraba: cca. 3,0 kg/m²

Pakiranje:
25 kg

Capatect Glassgewebe



Steklena, alkalno obstojna mrežica za armiranje Capatect fasadnih sistemov. Velikost okna 4x4 mm.
Odtenek: oranžna; teža: > 145 g/m².

Poraba: 1,1 m²/m²

Pakiranje:
50 m²

Capatect Glassgewebe M



Steklena, alkalno obstojna mrežica za armiranje Capatect fasadnih sistemov. Velikost okna 4x4 mm.
Odtrek: oranžna; teža: > 165 g/m²

Poraba: 1,1 m²/m²

Pakiranje:
50 m²

Silitol Fassadenspachtel



Univerzalna lahka sanacijska izravnalna masa na organsko silikatni osnovi za zunanje in notranje površine.

- Preprosto obdelovanje
 - Sposobnost polnjenja do globine 5 mm (s cementom PZ 275 do 10 mm)
 - Univerzalne možnosti uporabe
 - Visoka parepropustnost
- Gostota: Pribl. 1,70 g/cm³

Pakiranje:
15 kg

Ometi/
izravnalne
mase

Caparol Ratio-Spachtel



Masa za racionalno nanašanje z brizganjem. Za ravnanje in brizganje na velikih površinah sten in stropov.

- primerno za brizganje
- možnost mokrega zaglavjanja
- enostavno za brušenje
- enostavna obdelava

Poraba: od 0,4 do 1,5 kg/m²

Pakiranje:
25 kg

Synthesa Spritzspachtel FS



Gotova izravnalna masa iz polimerne disperzije za strojno izvedbo,
primerna za tankoslojen nanos v notranjih prostorih.

Za debeline nanosa do največ 2 mm.

Gostota: 1,69 g/cm³.

1-slojno: 1,7 kg/m²/mm

Strukturni nanos: 0,6 kg/m²/mm

Pakiranje:
hobok
vreča
25 kg
25 kg

Synthesa Spritzspachtel FX



Synthesa Spritzspachtel FX je gotova izravnalna masa iz izredno močne disperzije za strojno nanašanje, primerena za debeloslojen nanos v notranjih prostorih.. Za debeline nanosa do največ 4 mm.
Gostota: 1,65 g/cm³.
1-slojno: 1,7 kg/m²/mm
Strukturni nanos: 0,7 kg/m²/mm

Pakiranje:

hobok	25 kg
vreča	25 kg

Caparol Fassaden Feinspachtel (fasadni fini kit)



Lahka fina izravnalna masa za **zunanje in notranje** površine. Enostavna za ročno ali strojno brušenje.
Debelina nanosa 1 mm.

- Vremensko obstojna.
- Primerena za zel fino obdelavo.
- Močen oprijem na podlago.
- Parepropustnost <0.14 m V 1
- Vodoodbojnost (w vrednost) > 0.1 - ≤ 0.5 [kg / (m² · h 0.5)] (nizka), W 2

Poraba: cca. 1,0 - 1,5 kg/m²

Pakiranje:

4 kg
25 kg

Synthesan Isolierspray



Izolirno pršilo na osnovi topil. Uporaben za notranje in zunanje prostore. Hitro strrujoč. Obstaječe madeže ni potrebno predhodno odstraniti. Ni občutljiv na nizke temperature in takoj pripravljen za uporabo. Šoba na pršilu se ne maši.

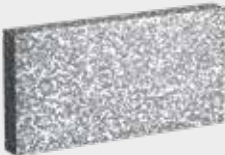
Gostota: pribl 0,87 g/cm³

Poraba: 70-80 ml/m² v odvisnosti od kvalitete in vpojnosti podlage

Pakiranje:

400 ml

Capatect Dalmatiner 0,033



EPS-F - Izolacijska plošča z višjo toplotno izolativnostjo, Lambda = 0,033 W/mK
EKOSKLAD (od.2.2023) = 16,5 cm

Format plošče: 50x100 cm
max. do 30 cm

p.p. €/m²

Ometi/
izravnalne
mase

Capatect Dalmatiner Premium 0,031



EPS-F – Izolacijska plošča z optimizirano toplotno izolativnostjo (Lambda = 0,031 W/mK), večjo elastičnostjo (< 2 MN/m³) ter zvočno izolativnostjo. Izpolnjuje visoke zahteve kakovosti glede krčenja in deformacije (izboljšava standardnih parametrov). Obdelava okrasnih obrob.

EKOSKLAD (od.2.2023) = 15,5 cm

Format plošče: 50x100 cm

p.p. €/m²

OD PIKE DO PIKE.

Samo najboljše.



VIŠJA IZOLATIVNOST

Toplotnoizolacijska plošča Dalmatiner Premium z lambda vrednostjo 0,031 W/mK nudi okoli 25 % višjo izolativnost v primerjavi z običajno izolacijo. Z nespremenjeno topotno zaščito stavbe je tako mogoče precej zmanjšati debelino izolacijskega sloja – s čimer dobimo znatno vitkejše zidne konstrukcije.

Dalmatiner fasadne izolacijske plošče znamke Capatect postavljajo nova merila. Združujejo prednosti belih in sivih plošč iz trde polistirenske pene:

NEOBČUTLJIVOST ZA TOPOTNE SPREMEMBE

Tudi ko je izpostavljena neposredni sončni pripeki, se izolacijska plošča Capatect Dalmatiner ne segreje bistveno.

Izolacijska plošča Capatect Dalmatiner omogoča lažje strokovno obdelovanje in zagotavlja trajno topotno zaščito objekta. Izolacijske plošče Capatect Dalmatiner imajo elastične sposobnosti, zato se ugodno odzivajo na površinske napetosti. Poleg tega izboljšajo tudi zvočno izolacijo objekta.

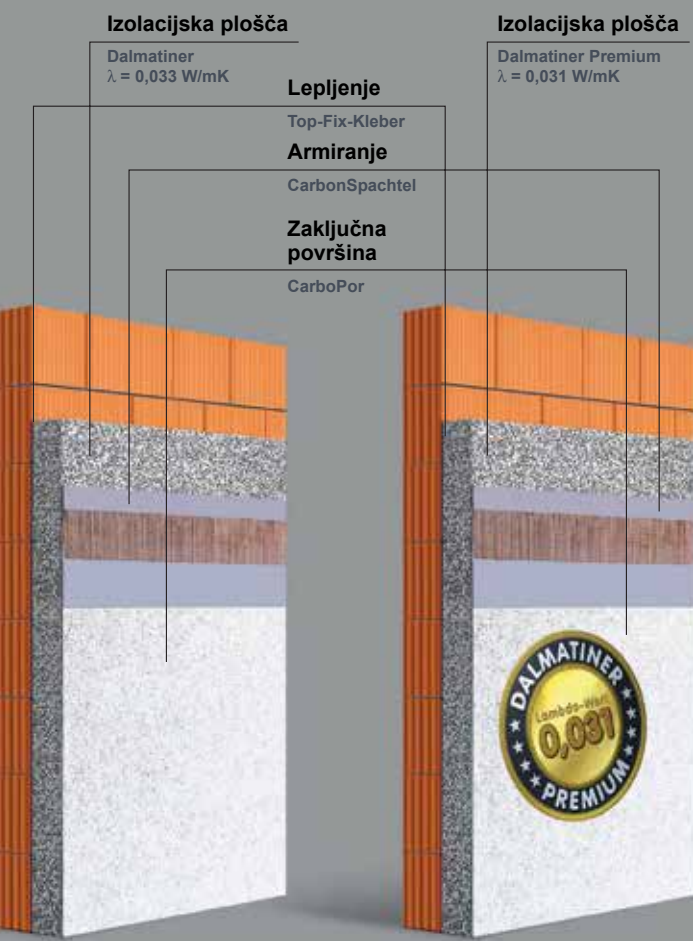
STABILNA OBLIKA

Termična neobčutljivost plošče je porok za izredno stabilno obliko plošče. Povečana topotna izolativnost plošče ne sovpada negativno z možnostmi obdelovanja in varnostjo vgradnje. Razlika v kakovosti je oprijemljiva prav v dobesednem pomenu.

VIDEZ BREZ PRIMERE

Kakovosten videz fasade deluje kot zanesljiv žig kakovosti te znamke.

Vrhunska kakovost proizvoda je prepoznavna že na prvi pogled.



Trajna vzdržljivost.

ARMIRANJE

IZREDNO MOČAN OMET CARBON-SPACHTEL

Preskuševalni laboratorijski ostanejo običajno brez besed, ko se srečajo s tem izdelkom. Testni inženirji so navajeni, da materiale testirajo do mejnega praga porušitve – preskuševalna mesta pa pri testiranju izdelka Carbon-Spachtel vedno naletijo na težave, oziroma svoje omejitve.

Samo 3 mm debel armirani sloj naj bi brezhibno zdržal vse mehanske in termične obremenitve skozi več naslednjih desetletij. Top-Line je po zaslugu tehnologije karbonskih vlaken prvi topotnoizolacijski kontaktni fasadni sistem, ki brez težav vzdrži udarce 50 mm debele toče, ki pada s hitrostjo 110 km/h.

Armiranje namreč določa življenjsko dobo – in tu je najboljše čisto normalno. Carbon-Spachtel – pravi zaščitni ovoj za vašo fasado!

POVRŠINA

BREZČASNA ESTETIKA CARBOPOR

Kapljeni vodoodbojni učinek in izredna difuzijska sposobnost sta tehnična dejavnika, ki podpirata suho fasado. Nanoporozna struktura ometa oteže sprijemanje umazanju, fotokatalitični učinek pa olajša stalno razgradnjo organskih nečistoč.

Rezultat je enkratno suha površina ometa CarboPor, ki uspešno odbija umazanjo in s tem zagotavlja trajno sveže in žive barvne odtenke.

Specialna karbonska vlakna preprečujejo nastajanje higrotermično pogojenih površinskih razpok in s tem dodatno podaljšujejo življenjsko dobo fasade.

Vaša dobra odločitev, na katero boste ponosni v prihodnjih desetletjih.

CAPATECT PPV (Vijačno poglobljeno sidranje)



Sidra za avtomatično poglabljanje sidra v izolacijo.

Globina sidrišča: >50mm

Razred uporabe: A,B,C,E

Dolžina:	Pakiranje:
120 mm	200 kosov
140 mm	200 kosov
160 mm	200 kosov
180 mm	200 kosov
200 mm	200 kosov
220 mm	200 kosov
240 mm	200 kosov
260 mm	200 kosov
280 mm	200 kosov
300 mm	200 kosov
320 mm	200 kosov
340 mm	200 kosov
360 mm	200 kosov
380 mm	100 kosov
400 mm	100 kosov
420 mm	100 kosov
440 mm	100 kosov
460 mm	100 kosov
480 mm	100 kosov
500 mm	100 kosov

Ometi/
izravnalne
mase

CAPATECT PSK (udarno poglobljeno sidranje)



Sidra za udarno pritrjevanje izolacijskih plošč.

Globina sidrišča: >55mm

Razred uporabe: A,B,C

Dolžina:	Pakiranje:
100 mm	200 kosov
120 mm	200 kosov
140 mm	200 kosov
160 mm	200 kosov
180 mm	200 kosov
200 mm	200 kosov
220 mm	200 kosov
240 mm	200 kosov
260 mm	200 kosov
280 mm	200 kosov
300 mm	200 kosov
330 mm	200 kosov
360 mm	200 kosov
400 mm	100 kosov

Capatect Dalmatiner-Rondelle



Univerzalni čep za Capatect Dalmatiner pri uporabi pogreznjenih sider.
Ø 65 mm, Ø 70 mm

Pakiranje:

Ø 65 mm 100 kosov
Ø 70 mm 100 kosov

Capatect MW-Rondelle



Univerzalni čep za Capatect MINERALNO VOLNO.
Ø 65 mm, Ø 70 mm

Pakiranje:

Ø 65 mm 100 kosov
Ø 70 mm 200 kosov

EPS Rondelle



Univerzalni čep za Capatect EPS pri uporabi pogreznjenih sider.
Ø 65 mm, Ø 70 mm

Pakiranje:

Ø 65 mm 100 kosov
Ø 70 mm 100 kosov

Capatect Socketthermoprofil



Capatec profil z mrežico (13,5 cm) za izvedbo odkapa pri podzidkih in roletah ali žaluzijah.

Dolžina:

3 cm
6 cm
10 cm

Capatect Fugendichtband



Predstisjen samonapihljivi (samoekspandirani) tesnilni trak, ki zagotavlja najvišjo odpornost proti dežju (600 Pa) in fleksibilnost pri zaključkih.

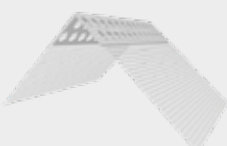
Dimenzija:

širina fuge: 2 - 4 mm
nazivna teža: 15/2-4
širina fuge: 3 - 7 mm
nazivna teža: 15/3-7
širina fuge: 7 - 12 mm
nazivna teža: 15/7-12

Pakiranje:

1 Kart. = 60 tm
(= 5 rol * 12 tm)
1 Kart. = 37,5 tm
(= 5 rol * 7,5 tm)
1 Kart. = 21,5 tm
(= 5 rol * 4,3 tm)

Capatect PVC vogalnik s tkanino 10x15



Capatect PVC vogalnik za ojačitve vogalov na fasadnih sistemih. 2,5 tm/kos.

Pakiranje:

50 kos

Capatect odkapni profil z mrežico

Capatect profil za izvedbo odkapa, na primer pri balkonih itn. 2,5 tm/kos.



Pakiranje:

25 kos

Profilne škarje

Škarje za natančno rezanje plastičnih TIS profilov.

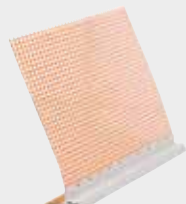


Pakiranje:

1 kos

Capatect okenski profil z mrežico 3D Universal

Capatect samolepilni okenski profil. 2,55 tm/kos.



Pakiranje:

25 kos

Capatect roletni zaključni profil

Za zaklučke na roletnih sistemih. 1,4 in 2,4 tm/kos.



Pakiranje:

25 kos



Ekološka alternativa

Konoplja izolira ZELENO/ izolacijske plošče iz konoplje



CAPATECT Hanffaser-Dämmplatte



- ↗ Odlične izolacijske lastnosti
- ↗ Paroprepustna
- ↗ Odlična zvočna izolacija
- ↗ Obnovljivi vir
- ↗ EKO subvencije
- ↗ Zelo visoka trdnost in odpornost proti toči ob uporabi karbonskega armirnega sloja



www.caparol.si



CAPALAC

→ Najboljši lak program za profesionalce!

CAPACRYL

→ Ekološko, učinkovito in preverjena prihodnost!

Laki

- Laki na topilih
- Laki ekološki



Capalac AllGrund



Osnovni premaz, ki se hitro suši in dobro veže. Odlikuje ga kakovostna zaščita pred rjo na železu in jeklu. Primeren je tudi kot osnovni premaz za aluminij, cink, trdo plastiko, les, lesene materiale in baker.

Gostota: 1,30 g/cm³

- izboljšuje oprijemljivost podlage
- dolgotrajna zaščita proti rji
- barvanje po 2 do 3 urah

Poraba: od 80 do 120 ml/m² za enkratni nanos

Možnost niansiranja



Odtrek:

beli / baza W, T
beli / baza W, T
beli / baza W, T

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
10 l

Capalac Rostschutzgrund



Hitro sušeci predpremaz z visoko zaščito proti koroziji. Kombinacija alkidne smole.
Gostota: pribl. 1,5 g/cm³

Razredčilo: Capalac Streichverdünnung 200, Spritzverdünnung 210 in Dupa-inn Verflüssiger

Poraba: od 80 do 120 ml/m² za enkratni nanos



Odtrek:

svetlo siva
svetlo siva
svetlo siva

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
10 l

Capalac Dickschichtlack



Enokomponentni 3v1 zaščitni premaz za kovine, na osnovi specialnih umetnih smol, brez aromatov. Kakovosten racionalni polmat lak za notranje in zunanje prostore. Uporaben za vse vrste kovin, ne-kovin in cinkanih površin. Uporaben tudi kot proti korozjska zaščita na jeklu in železu ter kot zaključni premaz za vse vrste nosilnih podlag.

Razredčilo: Capalac Streichverdünnung 200, Spritzverdünnung 210 in Dupa-inn Verflüssiger

Poraba: od 100 do 140 ml/m² za enkratni nanos

Možnost niansiranja



Odtrek:

RAL 9010-bela / baza W, T
RAL 9010-bela / baza W, T
RAL 9010-bela / baza W, T
RAL 9007
RAL 9006 EG

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
10 l
2,5 l
2,5 l

Laki na topilih

Capalac Super Weiss (Sijajni)

Visoko sijajni poliuretanski beli lak iz alkidne smole, brez aromatov, ustreza HOS, z odlično odpornostjo proti porumenitvi, za zunanje in notranje površine na lesu, kovini in trdem PVC-ju.

Razredčilo: Capalac Streichverdünnung 200, Spritzverdünnung 210 in Dupa-inn Verflüssiger

Gostota: 1,20 g/cm³



Poraba: od 100 do 150 ml/m²/1x

Možnost niansiranja



Odtrek:

beli / baza W, T

Pakiranje:

0,75 l

beli / baza W, T

2,5 l

Capalac Seiden Weiss (Polmat)

Svilnato mat lak v beli barvi na osnovi poliuretanske alkidne smole, brez aromatov in v skladu s predpisano vsebnostjo HOS (VOC). Za zunanje in notranje površine na lesu, kovini in trdem PVC-ju.

Razredčilo: Capalac Streichverdünnung 200, Spritzverdünnung 210 in Dupa-inn Verflüssiger



Poraba: od 130 do 150 ml/m²/1x

Možnost niansiranja



Odtrek:

beli / baza W, T

Pakiranje:

0,75 l

beli / baza W, T

2,5 l

Capalac BaseTop Venti

Vsestranski temeljni in zaključni alkidni lak svilnatega sijaja, modificiran s silikonsko smolo. Racionalna rešitev za vsestransko uporabo v zunanjem in notranjem prostoru. Univerzalna lak barva za obnovo lesenih in kovinskih delov.

Gostota: 1,50 g/cm³

- zračni sistemski premaz za okna
- visoka sposobnost prekrivanja na površinah in robovih
- odlično zapolnjuje in prekriva
- barva se hitro posuši
- zelo dobra odpornost proti vremenskim vplivom, kar omogoča s silikonom modificirana alkidna smola
- zelo trpežna površina
- odporna proti običajnim gospodinjskim čistilom
- ne vsebuje aromatov



Poraba: od 80 do 120 ml/m²/1x

Možnost niansiranja



Odtrek:

beli / baza W, T

Pakiranje:

0,75 l

beli / baza W, T

2,5 l

beli / baza W, T

10 l

Capalac Heizkörperlack (radiator lak)

Služi kot vmesni premaz ali zaključni sloj za grelna telesa, ki so bila predhodno pobarvana z osnovnim nanosom. Uporaben tudi za cevi, ki grelna telesa povezujejo.

Gostota: 1,50 g/cm³

- odlično pokriva robove
- ne porumeni - DIN 55900-2 do 120°C
- odporen na vročino do 180°C



Poraba: od 70 do 100 ml/m² za enkratni nanos



Odtrek:

beli
beli

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l

TOP



Capalac Aqua Metallschutz (temeljni in končni za kovine)

Osnovni, vmesni in zaključni premaz (enoembalažni sistem) za zaščito in dekorativno oblikovanje stavbnih elementov iz železa, jekla, cinka, pocinkanega železa, aluminija in bakra. Za notranjo in zunanjou uporabo. Antikorozijska zaščita za železo in jeklo.

Ni primerno za premazovanje eloksiranega aluminija in strešnih pokrivnih elemetov.

Gostota: ca. 1,3 g/cm³

Poraba: ca. 150 ml/m²/A

Možnost niansiranja



Odtenek:

bela / baza W, T
bela / baza W, T
bela / baza W, T

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
10 l



Izdelano po DIN EN 71-3 o varnosti igrač - primerno za otroške igrače.

Laki

Capacryl Haftprimer (Univerzalni vodni temelj)

Za izboljšanje vezave na stare premaze, lake, les, cink, trdo plastiko, aluminij, baker in druge podlage, pred premazovanjem z akrilnimi barvami, barvami za zaščito lesa, ali pred laki z alkidnimi smolami. Gostota: 1,50 g/cm³

Poraba: od 100 do 130 ml/m² za enkratni nanos

Možnost niansiranja



Odtenek:

beli / baza W, T
beli / baza W, T
beli / baza W, T

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
10 l



Capacryl PU-Vorlack

Za izravnalne vmesne premaze na lesenih elementih in na pred premazani kovini, obrušenih površinah, ter čvrstih starih barvah in lakah, pred nanašanjem Capacryl PU-Gloss ali PU-Satin. Gostota: 1,45 g/cm³

Poraba: od 100 do 130 ml/m² za enkratni nanos

Možnost niansiranja



Odtenek:

beli / baza W, T
beli / baza W, T
beli / baza W, T

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
10 l



Capacryl PU-Gloss



Za visokokakovostne vmesne in zaključne premaze na raznih osnovno premazanih lesenih izdelkih, kovini, ter trdi plastiki.

Gostota: 1,20 g/cm³

- PU lak sistem
- se hitro suši in dobro razlije po površini
- močan stik med premazi
- zelo odporen na udarce in odrgnine
- ne porumeni

Poraba: od 100 do 120 ml/m² za enkratni nanos

Možnost niansiranja



Odtrek:

beli / baza W, M, T

Pakiranje:

0,75 l

2,5 l

0,35 l

TOP



Capacryl PU-Satin

Za visokokakovostne vmesne in zaključne premaze na raznih osnovno premazanih lesenih izdelkih, kovini, ter trdi plastiki.

Gostota: 1,20 g/cm³

- PU lak sistem
- se hitro suši in dobro razlije po površini
- močan stik med premazi
- zelo odporen na udarce in odrgnine
- ne porumeni

Poraba: od 100 do 120 ml/m² za enkratni nanos

Možnost niansiranja



Odtrek:

beli / baza W, M, T

Pakiranje:

0,75 l

2,5 l

0,35 l

Capacryl Spray-TEC



Kakovostni akrilni-PU modificirani pol mat premaz odporen na razenje in udarce. Primeren za zunanje in notranje prostore. Pripravljen posebej za brizganje z Airless napravami.

Gostota: 1,24 g/cm³

Poraba: od 220 ml/m² pri 200 µm nanosa

Možnost niansiranja



Odtrek:

beli / baza W, T

Pakiranje:

5 l

beli / baza W, T

2,5 l

RAL 9006

2,5 l

RAL 9007

2,5 l

Capacryl Heizkörperlack (Vodni za radiatorje)



Za visokokakovostne premaze grelnih teles, ki delujejo na osnovi vroče vode (radiatorji).
Gostota: 1,24 g/cm³

- preizkušen po standardu DIN-59900 T2
- primeren za lakiranje grelnih teles
- odporen na temperaturo do 125°C
- zelo stabilen in ne porumeni

Poraba: od 100 do 130 ml/m² za enkratni nanos

Odtrek:	Pakiranje:
beli	0,75 l
beli	2,5 l

Capalac Aqua 2K PU-lack



2K vodno akril/poliuretanski lak za kovine, plastiko, les, beton itn. Izredno dobra razlivnost tudi z valjčkom in čopičem.

Poraba: od 100 do 130 ml/m² za enkratni nanos

Odtrek:	Pakiranje:
beli/baza W, M, T	0,75 l
beli/baza W, M, T	2,5 l



Izdelano po DIN EN 71-3 o varnosti igrač - primerno za otroške igrače.

Capadur Parkett- und SiegelLack sijaj/polmat



1K vodo redčljiv poliuretanski lak za lesene in barvane površine. Primeren tudi za parkete z manjšo obremenitvijo. Idealen za nanos z valjčkom ali čopičem, s katerim dosežemo lepo površino brez črt in prehodov, tudi na večjih površinah.

- Odlikuje ga lepa gladka površina.
 - Ne rumeni.
 - Visoka elastičnost in trdota
 - Odporen na običajna hišna čistila.
 - Primeren za otroške igrače po DIN EN 71-3
- Gostota: 1,0 g/cm³

Poraba: cca. 100-150 ml/m² / 1x



Odtrek:	Pakiranje:
sijaj	0,75 l
polmat	0,75 l
sijaj	2,5 l
polmat	2,5 l
sijaj	10 l
polmat	10 l

Premazi in barve za les



Kralj med premazi.



Premazi za les



DANSKE Holzgrund



Zaščitni premaz za les, ki uporabljalje nerazredčeno in deluje proti glivicam in plesni.
Nanaša se s premazovanjem ali potapljanjem lesa v lazuro.

Odtenki: Kiefer, Eiche, Palisander in brezbarven.

Poraba: od 70 do 90 ml/m²/1x

Pakiranje:

0,75 l
2 l
20 l

DANSKE Aqua Holzlasur



Zaščitni premaz za les, ki ga redčimo z vodo in deluje proti glivicam in plesni. Zaščita proti UV žarkom in agresivnim klimatskim pogojem. Preprosto vzdrževanje, ker ne tvori filma. Nanaša se s premazovanjem ali potapljanjem lesa v lazuro.

*Odtenki: Kiefer, Pinie, Lärche, Walnuss, Nussbaum, Redwood, Palisander, Ebenholz, Kastanie, Akazie.

Poraba: od 50 do 120 ml/m²/1x

Odtenki:

brezbarven	0,75 l
brezbarven	2,5 l
brezbarven	5 l
brezbarven	20 l
barvni	0,75 l
barvni	2,5 l
barvni	5 l
barvni	20 l

Možnost niansiranja



Pakiranje:

Danske Holzgel Aqua



Transparentno pigmentirana, paropropustna in tankoslojna gel lazura na osnovi kombinacije modificiranih, vodnih alkidnih in akrilatnih smol (na vodni osnovi) za obarvanje, UV-zaščito in protivremensko zaščito. Prijazno in lahko obdelovanje. S konzervansom filma. V brezbarvni verziji ni primerno kot samostojen premaz!

Poraba: oblani les ca. 50 - 60 ml/m² na nanos
neoblani les ca. 90 - 110 ml/m² na nanos

Možnost niansiranja



Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
5 l

DANSKE Twingrund



Brezbarvna impregnacijska zaščita za les, brez škodljivih sestavin. Narejena na bazi akrilata z UV zaščito. Redčimo jo z vodo. Premaz ne ustvari zaščitnega sloja, ampak prodre v notranjost lesa. Nanj nanašamo visokokakovostni premaz Danske Twin Proof Clear.

Poraba: od 40 do 80 ml/m²/1x

Pakiranje:

2,5 l
5 l
20 l

DANSKE Aqua Holzöl



Vodna oljna emulzija za les na osnovi modificiranih naravnih olj.

Poraba: od 40 do 110 ml/m²/1x

Možnost niansiranja



Odtrek:

brezbarven
brezbarven
brezbarven
brezbarven

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
5 l
20 l

DANSKE Twinproof Clear



Tankoslojna brezbarvna lazura za les, na bazi akrilata, ki jo redčimo z vodo. V kombinaciji z zaščitnimi pigmenti proti UV svetlobi in sredstvi proti vodi, ustvarja difuzno odprt nanos.

Poraba: od 50 do 120 ml/m²/1x

Odtrek:

brezbarven
brezbarven
brezbarven

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
5 l
20 l



DANSKE Twinproof Extreme

Brezbarvni zaščitni premaz, ki ga redčimo z vodo. Odlikuje ga posebna UV zaščita in zaščita pred vodo. Uporaben je za lesene dele zgradb, ki so izpostavljeni vremenskim vplivom in na katerih želimo obdržati naraven ton lesa.

Poraba: od 50 do 120 ml/m²/1x

Odtotenek:	Pakiranje:
brezbarven	0,75 l
brezbarven	2,5 l
brezbarven	5 l
	20 l

Capacryl Holz-IsoGrund

Izolirno blokirni temeljni premaz. Blokira prehod vodotopnih snovi v lesu. Primeren pred nanosom vodnih pokrivnih lakov znamke Danske in Capacryl.

- Blokira madeže lignina in grč.
- Na vodni osnovi
- Bele barve

Poraba: od 100 do 130 ml/m²



Odtotenek:	Pakiranje:
beli	0,75 l
beli	2,5 l

DANSKE Color Plus

Visoko prekrivni difuzijsko prehoden premaz za les. Na osnovi akrilatne vodotopne smole za barvanje in zaščito proti agresivnim vremenskim vplivom. Blokira vodotopne substance iz lesa - tanin, smole itd.

- Blokirni učinek.
- Konzervans filma (odporen proti plesnim in algam)
- Svilnati sjaj.
- Srednjeslojni elastičen film se ne lušči in ne poka.

Poraba: od 60 do 130 ml/m²/1x



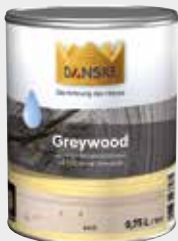
Možnost niansiranja



Odtotenek:	Pakiranje:
beli / baza M, T	0,75 l
beli / baza M, T	2,5 l
beli / baza M, T	5 l
beli / baza M, T	20 l

Dopolnilo FTG1 za lesne tone po barvni karti Deckend,
ostali toni se obračunajo po FTG laki.

DANSKE Greywood



Lazura za les, ki jo redčimo z vodo in je na bazi alkidov in akrilatne smole. Proizvaja se s posebno kombinacijo pigmentov za naravno temnenje lesa. Ne ustvarja zaključnega sloja.

*Odtjenki: Nordic, Island, Toscana, Forest, Outback in Tyrol.

Poraba: od 50 do 120 ml/m²/1x

Možnost niansiranja



Odtjenek:

*

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
5 l
20 l

DANSKE Silverstyle



Lazura za les, ki jo redčimo z vodo in je na bazi alkidno-akrilatne smole. Proizvaja se s posebno kombinacijo srebrnih pigmentov za doseganje posebnega učinka. Ne ustvarja zaključnega sloja. Po želji je dobavljiva v različnih odtenkih.

*Odtjenki: Neptun, Earth, Moon, Deep space, Star dust..

Poraba: od 50 do 100 ml/m²/1x

Možnost niansiranja



Odtjenek:

*

Pakiranje:

0,75 l
5 l
10 l
20 l

DANSKE Dickschichtlasur - Spritztype



Transparentno pigmentirana, slojetvorna debeloslojna lazura (za les) na osnovi vodotopne akrilne smole, posebej za dimenzijsko stabilne elemente. Ščiti les pred UV-svetlobo in vremenskimi vplivi. Ne razpoka v skladu z ÖNORM B 3803. S konzervansom filma.

Poraba:

Prosevajoča lazura: 240 ml/m² – 290 ml/m² (brez izgub pri brizganju) da normativno debelino suhega filma 80 – 100 µm. Pokrivni premaz: 280 ml/m² – 340ml/m² (brez izgub pri brizganju) da normativno debelino suhega filma 80 – 100 µm.

Odtjenek:

brezbarven

5 l

20 l

bela, kritna

5 l

20 l

poseben ton

5 l

20 l

poseben ton, kritna

5 l

20 l

Možnost niansiranja



DANSKE Dickschichtlasur – Streichtype



Transparentno pigmentirana, slojetvorna debeloslojna lazura (za les) na osnovi vodotopne akrilne smole, posebej za dimenzijsko stabilne elemente. Ščiti les pred UV-svetlobo in vremenskimi vplivi. Ne razpoka v skladu z ÖNORM B 3803. S konzervansom filma.

Poraba: pribl. 85 – 105 ml/m² na nanos

Možnost niansiranja



Odtmek:

brezbarven

Pakiranje:

0,75 l

poseben ton

2,5 l

5 l

DANSKE Grey Express



Dvokomponentna impregnacija za les, brezbarvna, s topili in slabo vodovpojna. Pospešuje naravno temnenje lesa. Pri obdelavi je potrebno paziti na tehnična navodila!

Poraba: od 70 do 100 ml/m²

Odtmek:

brezbarven

Pakiranje:

1 l

brezbarven

3 l

brezbarven

25 l

DANSKE Solid Gold



Lazura za les na osnovi alkidne smole. Vsebuje malo topil in je močno pigmentirana. Zelo dobro se vpije v les in je zaradi dodatkov močno vodoodbojna in odporna na vremenske vplive.

Odtenci: Kiefer, Pinie, Lärche, Eiche, Walnuss, Nussbaum, Redwood, Palisander, Ebenholz, Kastanie, brezbarven.

Možnost niansiranja



Poraba: od 80 do 120 ml/m²

Odtmek:

brezbarven+odtenki

Pakiranje:

0,75 l

brezbarven+odtenki

2,5 l

brezbarven+odtenki

5 l



Premazi za les

DANSKE Imprägniergel



Transparentna mat pigmentirana (barvna) tankoslojna lesna lazura na osnovi topil (tiksotropiranega alkida s stabilizatorji; brez aromatov), ki ne tvori filma (paroprepustna). Visoko vodo odbojna zaradi hidrofobnih dodatkov, z možnostjo reguliranja vlage in tvori zaščito proti UV-svetlobi in vremenski vplivom. Enostavno renoviranje brez odstopanja.

Odtenci: Kiefer, Pinie, Lärche, Eiche, Walnuss, Nussbaum, Redwood, Palisander, Ebenholz, Kastanie, brezbarven.



Možnost niansiranja



Poraba: od 50 do 100 ml/m²/1x

Odtrek:

brezbarven+odtenki
brezbarven+odtenki
brezbarven+odtenki

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
5 l

DANSKE TopLasur



Gotova lazurna barva na tehnološki osnovi nanokvarčne mreže za zunanje in notranje površine.

Odtenci: Kiefer, Pinie, Lärche, Eiche, Walnuss, Nussbaum, Redwood, Palisander, Ebenholz, Kastanie, brezbarven.

Možnost niansiranja



Poraba: od 50 do 90 ml/m²/1x

Odtrek:

brezbarven+odtenki
brezbarven+odtenki
brezbarven+odtenki

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
5 l

DANSKE RenoTech

TOP



Pokriven, pigmentiran lesni premaz na osnovi topil (alkidna smola s tiksotropnimi komponentami in stabilizatorji), ki tvori tanek film. Uporabljamo ga za barvanje in zaščito pred vremenskimi vplivi. Visoka vodo odbojnost zaradi hidrofobnih dodatkov. Priporočljiv za renoviranje.

Poraba: od 80 do 180 ml/m²/1x

Možnost niansiranja



Doplačilo FTG1 za lesne tone po barvni karti Deckend, ostali toni se obračunajo po FTG laki.

Odtrek:

BELI / BAZA
BELI / BAZA
BELI / BAZA
BELI / BAZA

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
5 l
10 l

Odtenci greywood:
(Tyrol, Toscana, Nordic,
Forest, Outback, Island)

0,75 l
5 l
10 l

DANSKE Boden Holzöl



Pigmentirano olje za les, zlasti za vodoravne zunanje talne površine.

Poraba: od 40 do 60 ml/m²/1x

Možnost niansiranja



Odtenek:

brezbarven+odtenki
brezbarven+odtenki
brezbarven+odtenki

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
5 l

DANSKE Fassaden Holzöl



Brezbarvno olje za premazovanje lesenih fasad.

Poraba: od 50 do 90 ml/m²/1x

Možnost niansiranja



Odtenek:

brezbarven+odtenki
brezbarven+odtenki
brezbarven+odtenki

Pakiranje:

0,75 l
2,5 l
5 l



■ Dekorativna tehnika



Dekorativna
tehnika

Deco-Lasur matt



Dekorativni stenski lazurni premaz. Primerna na gladkih podlagah, kot dodatna zaščita stenskih barv, strukturnih ometih in ometih skupin PII in PIII, ter betonu. Popolna za dekorativno oblikovanje grobo-vlaknatih podlag, volnenih stenskih oblog, ter steklobetona, močno prosojna, dolg odprtji čas. Ne rumeni. Gostota: cca. 1,00 g/cm³

Možnost niansiranja



Poraba: od 100 do 150 ml/m² za enkratni nanos

Pakiranje:

2,5 l
5 l

Deco-Lasur glänzend



Dekorativni stenski lazurni premaz. Primerna na gladkih podlagah, kot dodatna zaščita stenskih barv, strukturnih ometih in ometih skupin PII in PIII ter betonu. Popolna za dekorativno oblikovanje grobo-vlaknatih podlag, volnenih stenskih oblog, ter steklobetona, močno prosojna, dolg odprtji čas, stopnja odpornosti razred 1.

Gostota: cca. 1,00 g/cm³

Možnost niansiranja



Poraba: od 100 do 150 ml/m² za enkratni nanos

Pakiranje:

2,5 l
5 l

CapaGold



Capagold se uporablja skupaj z Capadecor goldgrund, še posebej na strukturiranih podlagah v notranjih in zunanjih prostorih. Izgled čistega naravnega zlata. Z uporabo različnih izvedbenih tehnik dobimo različne atraktivne izglede.

Gostota: cca. 1,10 g/cm³

Poraba: od 100 do 150 ml/m² za enkratni nanos

Odtenek:

gold
gold

Pakiranje:

1,5 l
5 l

Capadecor Arte-Lasur



Zelo atraktivna lazura za notranje stenske površine z delci belih drobcev, ki dajejo odlične barvne učinke.
Ne vsebuje topil, dolg odprt čas, patentirana.
Gostota: cca. 1,00 g/cm³

Poraba: od 110 do 150 ml/m² za enkratni nanos



Pakiranje:

2,5 l
5 l

Capadecor ArteVelvet



Zidna lazura na bazi akrilatov s svetlimi delci.



Poraba: ca. 160 - 180 ml/m²/A

Odtmek/Cenovna skupina:

transparenten z lahkimi delci
Cenovni razred A - vrednost svetlosti 26 - 49

Pakiranje:

2,5 l
2,5 l

CapaGold Grund



Pigmentiran specialni temeljni premaz pred barvanjem zlate barve CapaGold.

Pakiranje:

1,5 l
5 l

Capadecor ArteDolce



Disperzijska lazura s finimi barvnimi delci za izdelavo robustnih mat površin v notranjih prostorih.

Poraba: pribl. 100 – 120 ml/m²/nanos



Odtenek/Cenovna skupina:

Cenovni razred A - vrednost svetlosti
26 - 49

Pakiranje:

2,5 l
2,5 l

Caparol „Switch“ Effektpigmente



Efekt pigmenta „Switch Lagoon, Tropical“ lahko dodajamo v Deco Lasur glänzend in dobimo rahel bogat svetlikajoč površinski efekt. Kovinski efekt lahko uporabljamo tudi na tapetah s kvarcom „TIRA“ in „LINO“, enako kot premaz Metallocryl INTERIOR.

Odtenek:

Switch Lagoon
Pearl White
Pearl Red
Pearl Green
Pearl Blue
Switch Tropical

Pakiranje:

100g
100g
100g
100g
100g
100g

Capadecor Stucco Eleganza



Disperzijska gladilna masa za ustvarjanje svilnato sijajnih površin z metalic delci.

Poraba: cca. 50 - 70 ml/m²/1x



Pakiranje:

2,5 l

ArteTwin Basic

Izravnalna masa na osnovi akrilata z belimi drobci, za notranje dekorativno oblikovanje. Dodamo odtenek in že lahko nanašamo. Odličen učinek, zanimiva večbarvna tehnika, naravno lep površinski videz, za nanos uporabljamo posebno žlico.

Gostota: cca. 1,00 g/cm³

Poraba: od 250 do 300 ml/m²



3D Palazzo 140
Silber & Gold



3D Granit 35
+ Silber



3D Ginster 95
+ Silber

Pakiranje:

5 l

10 l



ArteTwin Spezialkelle

ArteTwin je posebna zidarska žlica za nanašanje Caparol izdelkov.



Pakiranje:

list
ročaj

1 kos
1 kos

Histolith Antik-Lasur

Za okrasne rustikalne premaze zunaj in znotraj objektov. Uporabljamo na silikatnih premazih, strukturnih ometih in na nepremazanih ometih skupin PIC, PII in PIII. Mineralna osnova, se dobro razprši po površini, idealna na Capaquaerz stenskih oblogah.

Gostota: cca. 1,00 g/cm³

Poraba: od 80 do 100 ml/m² za enkratni nanos



Pakiranje:

5 l
10 l

Capadecor StuccoDecor DI LUCE

Nova izravnalna masa, je belo prozorna in pripravljena za nanašanje. Po želji ji lahko dodamo različne odtenke. Uporabna za notranje površine. Tehnika zapolnjevanja in glajenja, odlično globinsko delovanje, zelo dodelana in posebna.

Gostota: cca. 1,44 g/cm³

Poraba: od 160 do 180 ml/m²



3D Curry 105



3D Lavendel 165



3D Onyx 120



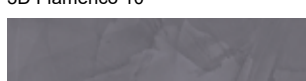
3D Flamenco 10



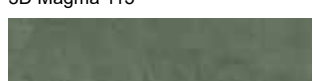
3D Magma 115



3D Rose 105



3D Granit 30



3D Moos 65



3D Siena 170

Pakiranje:

2,5 l
5 l

Capadecor Calcino Romantico

Fina apneno mineralna masa za izvedbo dekorativnih tehnik v notranjih prostorih.
Posebej primerna za izvedbo imitacije betona in kamna (betonlook, stonelook...). Možnost niansiranja.

Poraba: cca: 600 g/m²



Pakiranje:
15 kg



Capadecor Metallocryl INTERIOR



Sijajna disperzijska barva s kovinskim učinkom, za uporabo na notranjih površinah. Posebno primerena za reprezentativne prostore, npr. pisarne, banke, diskoteke, postaje... Nanaša se na hrapave površine. Kovinski učinek, stopnja mokrega čiščenja 1, DIN EN 13300, odpora na drgnjenje, DIN 53 778. Gostota: cca. 1,02 g/cm³

Poraba: cca. 100 ml/m²

Pakiranje:
5 l

Capadecor Metallocryl EXTERIOR



Svileno-sijajna disperzijska barva s kovinskim učinkom. Za visokokakovostne premaze, odporne na vremenske razmere. Nanaša se na hrapave površine. Kovinski učinek, ščiti pred algami in glivami, kvalitetna zaščita pred dežjem.

Gostota: cca. 1,13 g/cm³

Poraba: cca. 100 ml/m²

Pakiranje:
5 l



Deko Modellierputz



Paroprepusten omet na organski osnovi z mineralnim karakterjem. Dekorativna struktura skozi visoko belino. Omet brez topil, redčljiv z vodo, z dobrim oprijemom na podlago, odporen na udarce, z organskim vezivom, primeren za notranje prostore.

Gostota: 1,80 g/cm³

Zrnavost:

groba
fina

Poraba:

cca. 2,5-3,0 kg/m²
cca. 1,8-2,2 kg/m²

Pakiranje:

25 kg
25 kg

DISBON 947 SlideStop



Posebna mešanica mikrogranul iz čistega stekla. Dodajanje k Disbon 405 Klarsiegel in PU-Aquasiegel 458. Tudi kot dodatek dekorativnim tehnikam Metallocryl, DecoLasur...
Mešanje: 3-4 %

Zrnavost:

medium
rough

Pakiranje:

1 kg
1 kg

CAPADECOR Diamonds Gold/Silver



Bleščeči pigmenti za tankoslojne, pokrivne ali transparentne notranje premaze; suhi pigment za uporabo v notranjih prostorih; sijajni efekt tudi v mat izdelkih, individualno doziranje do največ 3 %.
Gostota: 1,80 g/cm³

Zrnavost:

gold
silver

Pakiranje:

75 g
75 g

Deko Putz



Zaribani omet z organskim vezivom, brez topil z zrnasto strukturo površine. Visoka belina, mineralni karakter in paroperpustna.

Gostota: 1,80 g/cm³

Zrnavost:

10
15
20

Poraba:

cca. 1,6-1,8 kg/m²
cca. 2,2-2,5 kg/m²
cca. 2,5-2,8 kg/m²

Pakiranje:
25 kg
25 kg
25 kg

Accento Dekorspachtel



Zaribani omet z organskim vezivom, brez topil z zrnasto strukturo površine. Visoka belina, mineralni karakter in paroperpustna.

Organsko vezani osnovni kit, katerega se uporablja za osnovni nanos oz. oblikovanje podlage pri Accentu dekorativnih tehnikah. Kit se uporablja za kakovostno in ekskluzivno strukturiranje različnih površin. Uporablja se za notranje in zunanje površine.

Gostota: 1,23 g/cm³

Možnost niansiranja

Poraba: cca. 1000 g/m² za 2-kratni nanos

Odtrek:

BELI

Pakiranje:
10 kg

Accento Effektspachtel



Transparentni efektni zaključni premaz za Accento Dekorspachtel.

Polsijajni - polmat.

Gostota: 1,01 g/cm³

Poraba: cca. 100-150 g/m² za 1-kratni nanos

Možnost niansiranja



Odtrek:

BREZBARVEN
ZLATI
BAKRENI
SREBRNI

Pakiranje:
1 kg
1 kg
1 kg
1 kg



VISIONS IN COLOR

EKSKLUSIVNE
Površine za znotraj
in zunaj

→ ACCENTO

→ CAPAGOLD

→ PHOTOVISION

→ STELLANOVA

→ METALLOCRYL

■ Stenske obloge
za premazovanje



Stenske
obloge za
premazovanje

Capaver Glasgewebe K

Veliko različnih velikosti, enostavna za obdelavo, bolj enakomerna vlakna, prekriva razpoke in učvrsti stene, 6 različnih vzorcev: K 1100, K 1132, K 2165, K 2180, K 2190, K 2430.



K 1100



K 2165

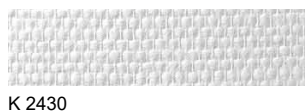


K 2190

K 1132



K 2180



K 2430

Vzorci:

K 1100

50 tm/rola

K 1132

50 tm/rola

K 2165

25 tm/rola

K 2180

25 tm/rola

Pakiranje:

Capaver® AkkordVlies G45 SP



Steklenovlaknata tekstilna obloga za ojačitev in premostitev razpok in poškodb na stenskih in stropnih mineralnih površinah. Enostavno jo vtopimo v pripravljeno disperzijsko izravnalno maso Spritzspachtel FX. Površine po osušitvi obrusimo in prebarvamo.

Različne velikosti, odporna na gnitje in propadanje, za obnovo neravnih površin, 1 vzorec.

Pakiranje:

50 tm

Capaver® AkkordVlies G130/190VB



Belo predhodno barvana (VB) steklena tkanina za notranjo uporabo iz naravnih surovin. Primerno za premostitev razpok zaradi krčenja in sušenja. Lepljenje se izvede s Capaver® CapaColl GK ali VK lepilom. Požarna odpornost v skladu z DIN 4102 A2 ali B1, odvisno od premaza.

Pakiranje:

G130 VB ca. 130 g/m²

50 tm/rola

G190 VB ca. 190 g/m²

25 tm/rola

Stenske oblage za premazovanje



Capadecor VarioFinish Matt/SeidenMatt



Brezbarven bistri lak na osnovi čistega akrilata. Ne vsebuje topil, prijetnega vonja, stopnja mokrega čiščenja 2, DIN EN 13300, izjemno prozoren.

Gostota: cca. 1,02 g/cm³

Poraba: cca. 130 ml/m²

Pakiranje:

10 l

Capadecor Capacoll GK



Gotovo izredno močno disperzijsko lepilo za lepljenje vseh stenskih oblog Capaver® Glasgewebe, AkkordVliese, FantasticFlecke ter podobnih stenskih oblog na tržišču - lepljenje na notranje stenske površine. Gostota: cca. 1,30 g/cm³

Poraba: za stekleno mrežasto oblogo:

- za fine strukture in flise ca. 150 g/m²
- za srednjegorbe strukture ca. 150-200 g/m²
- za grobe strukture: ca. 250-300 g/m²

(točno porabo določiti s testom)

Pakiranje:

16 kg

Capadecor Capacoll VK



Gotovo izredno močno disperzijsko lepilo za lepljenje vseh stenskih oblog Capaver® Glasgewebe, AkkordVliese, FantasticFlecke, Jaquard Glasgeweben ter oblog iz steklenih vlaken tipa K oziroma VB Capaver® Glasgewebe 1100, 1132, 1142, 1152, ali 2410 ali podobnih stenskih oblog na tržišču. Nanos z brezzračnim brizganjem za vse flis in mrežastih oblog iz programa Capaver®.

Gostota: cca. 1,30 g/cm³

Poraba: za stekleno mrežasto oblogo:

- za fine strukture in flise ca. 150 g/m²
- za srednjegorbe strukture ca. 150-200 g/m²

(točno porabo določiti s testom)

Pakiranje:

16 kg

Stenske
oblage za
premazovanje

PhotoVision Grafikbearbeitung



Te različne grafične pakete se uporablja kot priprava za željeni tisk. To vključuje obdelavo in predogled slike, osnovne priprave in končno izdelavo visokokakovostnih slik.

Tip:

Grafikpaket A
Grafikpaket B
Grafikpaket C
Grafikpaket D

Pakiranje:

1 kos
1 kos
1 kos
1 kos

PhotoVision Gewebe



Je potiskana mrežasta tapeta, katera se uporablja za individualno dekorativno oblikovanje fasadnih površin in notranjih zidov. Ta posebna obdelana mrežasta tapeta omogoča neomejeno oblikovanje raznih površin in to v vseh velikostih.

Tip:

min. količina
od 1 do 49 m²
od 50 do 99 m²
od 100 do 199 m²
od 200 m²
zaščitni laminan

Pakiranje:

1 m²
1 m²
1 m²
1 m²
1 m²
1 m²

PhotoVision Spezialkleber



Pripravljeno transparentno lepilo za lepljenje Photovision tapete. Za znotraj in zunaj.
Pri izvedbi je potrebno upoštevati tehnična navodila.
Gostota: cca. 1,01 g/cm³

Poraba: cca. 500-600 g²

Odtrek:

brezbarven+odtenki

Pakiranje:

10 kg

Stenske oblage za premazovanje



Synthesa Top-Lasur



Pripravljena dekorativna lazura za znotraj in zunaj.

Uporabljamo jo na nosilnih podlagah, strukturiranih podlagah ter na zaključni sloj.

Uporabljamo ga kot UV-stabilno zaščito oz. zaključni premaz za Synthesa PhotoVision sistem.

Gostota: cca. 1,1 g/cm³

Poraba: cca. 100-150 ml/m² za enkratni nanos



Odtmek:
transparent

Pakiranje:
5 l



Capaver® ElementEffects

Nepremazana, impregnirana dizajnerska stenska obloga iz naravnih materialov za notranje stene, izpostavljeni obrabi.



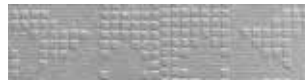
Interval



Dot



Fragment



Pixel



Matrix



Universe



Block



Graphic



Circle



Line

Vzorci:	Pakiranje:
Interval	25 tm
Pixel	25 tm
Block	25 tm
Circle	25 tm
Dot	25 tm
Matrix	25 tm
Graphic	25 tm
Line	25 tm
Fragment	25 tm
Universe	25 tm

Stenske
oblage za
premazovanje



DISBON

DISBON TALNI PREMAZI

Ustrezni talni premazi za vsako potrebno obremenitev



Talni premazi Obnova betona



Disbon 404 ELF 1K-Acryl-Bodensiegel



1K- metakrilatni premaz ojačan z PU smolo, za zunanje in notranje prostore, ter za trdi asfalt v notranjosti objektov.

Odporen na olja, elastičen, okolju prijazen, redči se z vodo.

Gostota: pribl 1,40 g/cm³

Poraba: cca. 150ml/m²/1x



Odtenek:

beli/baza 1,2,3

Pakiranje:

2,5 l

5 l

12,5 l

Disbopox 442 Garagen-Siegel



2K epoksidni premaz z dodanimi karbonskimi vlakni, za mineralna in asfaltna tla v garažah, kolesarnicah, pralnicah in sanitarnih prostorih. Odporen na gume, zelo dobro odbija prah, dvokomponenten, redči se z vodo, se enakomerno nanaša, enostaven za čiščenje.

Gostota: pribl 1,43 g/cm³

Poraba: cca. 230-250 g/m²/premaz



Odtenek:

Bela / Beton siva RAL 7023 /
bežsiva RAL 7032

5 kg

Bela / Beton siva RAL 7023 /
bežsiva RAL 7032

10 kg

ostali odtenki

10 kg

ostali odtenki

5 kg

DisboPOX W 447 2K-EP-Universalharz



Vodorečljiv 2K-epoksi pokriven premaz za tla in stenske površine.

- Dobro obstojno proti kemikalijam
- Odporno proti dezinfekcijskim sredstvom
- Možnost dekontaminacije po DIN 25 415
- Paropropustno primerno za magnezitni in anhidritni estrih
- Minimirane emisije

Gostota: pribl. 1,4 g/cm³

Poraba: 200-250 g/m² /1x



Pakiranje:

10kg bela/baza

DisboPOX W 443 2K-EP-Grundierung



Vodorečljiv 2K - epoksi temeljni in impregnacijski premaz za beton in ostale talne mineralne površine.
Kot temeljni premaz pred zaključnimi premazi Disbopox 442 in Disbopox 447.
Gostota: pribl. 1,0 g/cm³

Poraba: 200 g/m² /1x



Pakiranje:

10 kg
5 kg

Disbocret 518 Flex-Finish



Zaščitni premaz elastičen tudi pri nizkih temperaturah, prekriva razpoke in ne prepušča UV žarkov.
Primeren tudi za beton s starimi premazi. Prekriva razpoke ≤ 0,3 mm, izenačuje premike razpok ≤ 0,1 mm,
stopnja prekrivanja razpok 1T testirano pri -20°C, preprečuje prehod škodljivih plinov CO₂ in SO₂
Gostota: pribl 1,40 g/cm³

Poraba: od 0,4 do 0,5 kg/m² za dvakratni premaz

Pakiranje:
15 l

Disbocret 515 Betonfarbe Nespri



Zaščitni premaz za prekrivanje razpok in popravila na betonu, z veliko prekrivno močjo. Primeren tudi za beton s starimi premazi. Idealen za obdelovanje, odporen na UV žarke, preprečuje prehod škodljivih plinov CO₂ in SO₂, zelo dobro zapolnjuje razpoke in se dobro razvleče
Gostota: cca. 1,40 g/cm³

Možnost niansiranja



Poraba: cca. 280 g/m² za enkratni premaz

Odtmek:
beli

Pakiranje:
20 kg

Talni premazi
Obnova betona

Disbocret 535 1K - Acryl Betonlasur



Visoko kvalitetna hitro sušeca lazura za vidni beton brez topil, odporna na čiščenje. Dobavljava tudi kot brezbarvna. Ščiti beton pred vremenskimi vplivi in korozijo. Predstavlja zaporo za CO₂ in SO₂. Gostota: cca. 1,00 g/cm³

Poraba: cca. 90-220 ml/m²

Pakiranje:

12,5 l

Disboxan 450 Fassadenschutz



Vodo topni koncentrat za pripravo hidrofobne impregnacije fasad, klinkerja na steni, peščenjaka, apnenega peščenjaka, betona, betonskih elementov, kakor tudi mineralnih ometov in premazov. Koncentrat je pred uporabo potrebno razredčiti z vodo v razmerju 1 : 9. Poraba je odvisna od vpojnosti podlage.

Poraba: 20-40 ml/m²

Pakiranje:

1 l



■ Histolith - Zaščita kulturnih spomenikov



Histolith

Histolith Renovierspachtel



Masa je primerena za ravnanje hrapavih in neravnih podlag, poškodb in razpok na ometu in betonu, ter za premazovanje razpok na opeki, porobetonu in betonu.
Mineralna masa v prašku, možnost mokrega zaglajevanja.

Poraba: cca. od 1,3 do 1,5 kg/mm/m²

Pakiranje:
25 kg



Histolith Trass-Porengrundputz

Osnovni omet za popravilo neravnin, ter kot osnovni omet, ki veže sol. Uporabljam ga za zunanje in notranje površine.

Pakiranje:
30 kg



Histolith Trass-Sanierputz

Omet za popravila vlažnih s soljo ogroženih sten WTA, za zunanje in notranje površine.

Pakiranje:
30 kg



Histolith Feinputz

Mineralni, naravno beli fini omet, primeren za zunanje in notranje površine. Uporabljam ga za oblikovanje površin s Histolith Trass-Sanierputz sistemom in pri renoviraju starih objektov, kulturnih objektov in občutljivi biološki gradnji.

Pakiranje:
25 kg

Histolith

Histolith Kristallin



Pigmentirana polnilna komponenta dvokomponentnega silikatnega sistema, za zunanje in notranje površine. DIN 18 363 Abs. 2.4.1.

Pakiranje:
10 l

Histolith Kristallin-Fixativ



Komponenta (vezivno sredstvo), kalijevo vodno steklo za Histolith Kristallin.

Pakiranje:
10 l

Histolith Sol-Silikat



Je mineralna silikatna fasadna barva z novo kombinacijo veziv. Ima univerzalno izvedbo in združuje prednosti silikatnih in silikonskih barv. Uporabna za vse mineralne podlage, kot tudi za premazovanje starih matiranih disperzijskih in starih silikonskih barv.

Pakiranje:
12,5 l

Histolith Sol-Silikat Fixativ



Uporabljamo ga kot:

- predpremaz za utrjevanje in izenačevanje vpojnosti podlag;
- razredčilo za Histolith Sol-Silikat in Histolith Volltonfarben Sl.

Pakiranje:
10 l

Histolith

Histolith Volltonfarben SI



Pigmenti za pigmentiranje silikatnih izdelkov, Capatect silikatnih zaključnih ometov in Histolith Antik-Lasur.

Pakiranje:
750 ml

Histolith Fasadenkalk



Za obnovitvene premaze na starih apneno silikatnih podlagah, ter za premaze na novih apnenih ometih.
Osnova: beli apneni hidrat z dodanim organskim delom (laneno olje). Možnost intenzivnih barv.

Pakiranje:
18 kg

Histolith Kalkschlämme



Premaz za zapolnjevanje razpok, na osnovi apnenega hidrata. (razpoke do 0,2 mm)

Pakiranje:
25 kg

Histolith Fluat



Kislinski fluat za odstranjevanje sinternih površin na novih ometih pred nanašanjem silikatnih barv. Uporabljamo ga tudi za nevtralizacijo ometanih površin in za čiščenje starih mineralnih ometov in barv.

Pakiranje:
10 l

Histolith Trass-Kalkputz



Tras-apneni omet odporen na zmrzal. Primeren za zgradbe, ki so spomeniško zaščitene. Uporabna za zunanje in notranje prostore. Pred nanašanjem je potrebno nanesti obrizg za oprijem Histolith Trass- Vor-spritz. Nanaša se v debelinah od 15 – 20 mm.

Pakiranje:
30 kg

Histolith Aussenquarz



Enokomponentna silikatna fasadna barva, z dvojno silifikacijo.
Gostota: cca. 1,5 cm³

Poraba: cca. od 150 do 250 g/m²/1x

Pakiranje:

4 kg
20 kg

p.p.
p.p.

Histolith Mineralin-Fein



Fini polnilni osnovni/vmesni/zaključni premaz na silikatni osnovi za zunanje in notranje površine, z dvojno silifikacijo.

Gostota: pribl. 1,58 g/cm³

Poraba: 300-400 g/m²/1x

Pakiranje:

20 kg

Histolith Sumpfkalk



Vezivo za izdelavo apnenih premazov in redke apnene mase, brez organskih dodatkov.
Uležano vsaj 3 leta.

Gostota: cca. 1,3 cm³

Poraba: cca. od 150 g/m²/1x

Pakiranje:
20 kg

Histolith Premium Silikat



Histolith® PremiumSilikat je zelo kakovostna sol silikatna notranja barva. Specialna mineralna kombinacija veziv ki omogoča odlične obdelovalne lastnosti in široko področje uporabe s kar najboljšimi rezultati.

Gostota: cca. 1,5 cm³

Poraba: cca. od 140 g/m²/1x

Pakiranje:
5 l
12,5 l

Histolith Kalkspachtel Brilliant



Kot planika bela apnena izravnalno-polnilna masa, dobro polnjenje, za notranje površine.
Gostota: cca. 1,3 cm³

Poraba: cca. od 1,2 kg/mm/m²

Pakiranje:
20 kg

Histolith





Pri izrazitih barvnih tonih lahko popravljena mesta odstopajo od prvotnega barvnega tona. Če je potrebno, dodatno niansirajte material, ki ga boste uporabili za popravljanje. Sijajni in intenzivni barvni toni v določenih okoliščinah slabše krijejo. Zato priporočamo, da pri teh barvnih tonih površino najprej obdelate s podobnim, pokravnim pastelnim barvnim tonom na osnovi bele barve. Če je potrebno, nanesite dva pokrivila/zaključna nanosa. Obstojnost barvnega tona po tehnični smernici BFS (BFS = nemški Zvezni odbor za barve in zaščito materialnih dobrin) številka 26:

KAZALO:

1,2,3

404 Flüssigkunststoff	Disbon	96
408 Dachfarbe	Disborooft	16
442 Garagen-Siegel	Disbopox	96
443 2K-EP-Grundierung	Disboxid	97
447 E.MI Wasserepoxyd	Disbopox	23
447 E.MI Wasserepoxyd	Disboxid	96
450 Fassadenschutz	Disboxan	98
515 Betonfarbe Nespri	Disbocret	97
518 Flex-Finish	Disbocret	97
535 BetonLasur	Capacrete	98
947 SlideStop	Disbon	86

A

Accento Dekospachtel	Synthesa	87
Accento Effektspachtel	Synthesa	87
Acrysil	Caparol	15
AkkordVlies G130/190VB	Capaver	90
AkkordVlies G45 SP	Capadecor	90
Allgrund	Capalac	64
Antik Lasur	Histolith	83
Aqua 2K PU - lack	Capalac	69
Arte Lasur	Capadecor	81
ArteDolce	Capadecor	82
ArteTwin Basic	Capadecor	83
ArteTwin Spezialkelle	Caparol	83
ArteVelvet	Capadecor	81
AS Reibputz	Capatect	42
Aussenquarz	Histolith	103

B

BaseTop Venti	Capalac	65
Boden Holzöl	Danske	78

C

Calcino Romantico	Capadecor	84
Capacoll GK	Capadecor	91
Capacoll VK	Capadecor	91
CapaGold	Capadecor	80
Capagold Grund	Capadecor	81
CapaMaXX-Mat Latex	Caparol	23
Capatox	Caparol	10
Carbodur Sunreflect	Capatect	45
Carbonit	Capatect	48
Carbonit Easy	Capatect	48
CarbonSpachtel	Capatect	49
CarbonSpachtel Easy	Capatect	49
CarboPor Easy Reibputz	Capatect	41
CarboPor K	Capatect	41
CarboPor Reibputz	Capatect	41
CarboSol Grund	Synthesa	7
CarboSol Nespri	Synthesa	14
Color PLUS	Danske	74

D

Dalmatiner 0,033	Capatect	55
Dalmatiner Premium 0,031	Capatect	55
Dalmatiner-Rondelle	Capatect	58
Deckweiss Top	Caparol	20
Deco Lasur glänzend	Caparol	80
Deco Lasur matt	Caparol	80
Deko Modellierputz	Synthesa	86
Deko Putz	Synthesa	87
Diamonds gold/Silver	Capadecor	86
Dickschichtlack	Capalac	64
Dickschichtlasur - Spritztype	Danske	75
Dickschichtlasur - Streichtype	Danske	76

E

Effektpigmente „Switch“	Capadecor	82
ElementEffects	Capaver	93
EPS Rondelle	Capatect	58
Extra	Caparol	20

F

Fasadenkalk	Histolith	102
Faschenputz	Capatect	44
Fassaden Feinspachtel	Caparol	54
Fassaden Holzöl	Danske.	78
Feinputz	Histolith	100
Fluat	Histolith	102
Fugendichtband	Capatect	59
Fungizid	Caparol	10

G

Glasgewebe	Capatect	52
Glasgewebe K	Capaver	90
Glasgewebe M	Capatect	53
Glättspachtel WTA	Capatect	47
Grey Express.	Danske.	76
Greywood	Danske.	75
Grundkonzentrat	Primasil	9

H

Haftgrund.	Caparol	9
Haftmörtel	Capatect	51
Haftprimer	Capacryl	67
Heizkörperlack	Capalac	66
Heizkörperlack	Capacryl	69
Hochdruckenreiniger Konzentrat.	Synthesa.	7
Holzgel Aqua	Danske.	72
Holzgrund	Danske.	72
Holz-Isogrund	Capacryl	74
Holzlasur Aqua	Danske.	72
Holzöl Aqua	Danske.	73

I

Imprägniergel.	Danske.	77
Indeko Plus.	Caparol	22

Indeko W	Synthesa.	24
Innendispersion extra Sensitiv	Synthesa.	22
IsoDeck.	Primalon	24
Isolierspray	Synthesa.	10
Isolierspray	Synthesa.	54

K

Kalkschlämme	Histolith	102
Kalkspachtel Brilliant	Histolith	103
KD Buntsteinputz.	Capatect	44
KD Buntsteinputz fein	Capatect	44
KD Reibputz	Capatect	43
Klebe und Armierungsmasse	Capatect	50
186M/186 Easy		
Klebe und dichtungsmasse A 114	Capatect	52
Klebe und Spachtelmasse 190.	Capatect	50
Korrodeck	Disborooft	16
Kristallin	Histolith	101
Kristallin Fixativ.	Histolith	101

M

Meradur Innenkalkfarbe	Synthesa.	25
Metallocryl EXTERIOR.	Capadecor	85
Metallocryl INTERIOR	Capadecor	85
Metallschutz Aqua	Capalac	67
Minera Carbon Extra	Capatect	51
Minera Carbon Premium.	Capatect	51
Minera Carbon Solid	Capatect	51
Mineralin-Fein	Histolith	15
Mineralin-Fein	Histolith	103
MK Reibputz	Capatect	46
MK Uniputz.	Capatect	46
Multiprimer	Capatect	45
Muresko SilaCryl	Caparol	14
MW - Rondelle	Capatect	58

N

Normweiss	Synthesa.	20
---------------------	-------------------	----

O

Odkapni profil z mrežico	Capatect	60
Okenski profil z mrežico 3D Standard	Capatect	60

P

Parkett - und SiegelLack sijaj/polmat	Capadur	69
PhotoVision Gewebe	Synthesa	92
PhotoVision Grafikbearbeitung	Synthesa	92
PhotoVision Spezialkleber	Synthesa	92
PM 200	Primalon	8
Porengrundputz WTA	Capatect	47
PPV	Capatect	57
Premium Clean	Caparol	21
Premium Color	Synthesa	21
Premium Color Strong	Synthesa	21
Premium Silikat	Histolith	103
Primador - Mat Latex	Synthesa	23
Primasil Fassadenfarbe	Synthesa	14
Profilne škarje	Capatect	60
PSK	Capatect	57
PU Gloss	Capacryl	68
PU Satin	Capacryl	68
PU Vorlack	Capacryl	67
Putzgrund	Capatect	45
PVC vogalnik s tkanino 10x15	Capatect	59

R

Ratio Spachtel	Caparol	53
RenoTech	Danske	77
Renovierspachtel	Histolith	100
Renovo Ultimo	Capatect	46
Roletni zaključni profil	Capatect	60
Rollkleber 615 Spachteltype	Capatect	52
Rostschutzgrund	Capalac	64

S

Sanierputz Rapid WTA	Capatect	47
Schimmelflecken Entferner	Synthesa	11
Seiden Latex	Synthesa	22
Seiden Weiss	Capalac	65
SH Reibputz	Capatect	42
SH Rillenputz	Capatect	43
SH-Modellierputz	Capatect	45
SI Reibputz	Capatect	42
Silitol Bio	Synthesa	25
Silitol Fassadenfarbe	Synthesa	15

Silitol Fassadenspachtel	Synthesa	53
Silitol Konzentrat	Synthesa	8
Silitol Lithosil	Synthesa	25
Silverstyle	Danske	75
Sockelfix Objekt	Capatect	52
SockelFlex Carbon	Capatect	48
Sockelthermoprofil	Capatect	59
Sol Silikat	Histolith	101
Sol Silikat Fixativ	Histolith	101
Solid Gold	Danske	76
Spray TEC	Capacryl	68
Sprinter zimski dodatek	Capatect	43
Spritzspachtel FS	Synthesa	53
Spritzspachtel FX	Synthesa	54
Stella Nova	Capatect	49
Stucco Eleganza	Capadecor	82
StuccoDecor DI LUCE	Capadecor	84
Sumpalka	Histolith	103
Super Weiss	Capalac	65

T

Tiefgrund LF	Primalon	7
Tiefgrund TB	Primalon	8
Top Fix Kleber	Capatect	50
Toplasur	Danske	77
Top-Lasur	Synthesa	93
Trass - Kalkputz	Histolith	102
Trass Porengrundputz	Histolith	100
Trass Sanierputz	Histolith	100
Twingrund	Danske	73
Twinproof Clear	Danske	73
Twinproof Extreme	Danske	74

U

Universal Haftgrund	Primalon	9
Universalreiniger	Synthesa	7

V

VarioFinish Matt	Capadecor	91
Volltonfarben SI	Histolith	102
Vorspritz WTA	Capatect	47

LEGENDA OZNAK NA BARVNIH KARTAH

	Disperzjske barve in ometi		Silikonske barve
	Lak na osnovi alkidnih smol in akrilni lak		Silikonske barve z odtenki, ki jih pripravijo v proizvodnji
	Silikatne barve		Lahek mineralni omet
	Silikatne barve z odtenki, ki jih pripravijo v proizvodnji		KD lahki omet
 		Svetlobni kontrast (Barvni odtenek - intenzivnost barve)	

TABELA DOPLAČIL ZA INTENZIVNOST BARVNIH ODTENKOV PO BARVNI SKALI CAPAROL

INTENZIVNOST BARVNEGA TONA	BARVNA SKUPINA	FASADNI SISTEMI: CARBOPOR, CAPATECT KD, AS, SI, SH, CAPATECT FASCHENPUTZ, PUTZGRUND, ETC...	CARBOPOR FASADNE BARVE, SILIKONSKE FASADNE BARVE, SILIKATNE FASADNE BARVE, DISPERZJSKE FASADNE BARVE, APNENE NOTRANJE IN ZUNANJE BARVE, NOTRANJE BARVE, SREDSTVA ZA OSNOVNE PREMAZE, ETC...	CARBOPOR FASADNE BARVE, SILIKONSKE FASADNE BARVE, SILIKATNE FASADNE BARVE, DISPERZJSKE FASADNE BARVE, APNENE NOTRANJE IN ZUNANJE BARVE, NOTRANJE BARVE, SREDSTVA ZA OSNOVNE PREMAZE, ETC...	LAKI S TOPILI, EKO LAKI, PREMAZI ZA LES, LAZURE, ETC...
51-100	FTG 1	p.p.	p.p.	p.p.	p.p.
25-50	FTG 2	p.p.	p.p.	p.p.	p.p.
11-24	FTG 3	p.p.	p.p.	p.p.	p.p.
0-10	FTG 4	p.p.	p.p.	p.p.	p.p.

Cene barvanja za proizvode, ki niso zajeti v ceniku - po ponudbi.

Pogodbeni prodajalec Caparol izdelkov, ki ponuja storitev avtomatskega toniranja na ColorExpress mešalnici, lahko obračuna toniranje po dejanski količinski porabi pigmentnih past.

Vse cene so brez DDV.
Cene so fco skladišče prodajalca (pod posebej dogovorjenimi pogoji fco kupec).

Cene izolacijskih materialov - po ponudbi.

Veljavnost cenika od 15. 2. 2023 do preklica oz. izdaje novega cenika.

Pridržujemo si pravico do spremembe cenika in pravico do napak v ceniku.

Ostali pogoji po „Splošnih pogojih prodaje“ podjetja Caparol d.o.o.



SPLOŠNI POGOJI POSLOVANJA PODJETJA CAPAROL d.o.o.

SPLOŠNI POGOJI PRODAJE

- 1.1. Navedeni pogoji prodaje in dobave veljajo na področju Slovenije.
- 1.2. Caparol d.o.o. si dovoljuje v vsakem trenutku spremeniti tehnične karakteristike proizvodov, njihovo pakiranje, kot tudi pogoje prodaje in dobave.
- 1.3. Kupec blago naroča pisno. Odgovornost za napake ob oddaji naročila ustno nosi kupec sam. Če dobava naročenega blaga ne bi bila mogoča iz kakršnega koli razloga, bo Caparol d.o.o. o tem kupcu obvestil.

TEHNIČNE INFORMACIJE

- 1.1. Tehnične informacije in podatki so rezultat najnovejših tehničnih dosežkov in so osnova za sestavo tehničnih listov. Na voljo smo vam za vsa vprašanja v zvezi z uporabo in vgradnjo proizvodov. Ne odgovarjam za škode, ki bi nastale kot posledica nepoznavanja oz. neupoštevanja naših navodil o uporabi izdelkov.
- 1.2. Tehnične in varnostne liste ter navodila za uporabo posredujemo kupcu na zahtevo oz. so na voljo na spletni strani (www.caparol.si). Uporaba-vgradnja izdelka v nasprotju s tehničnimi navodili ne more biti predmet reklamacije.
- 1.3. Poraba materiala je navedena v tehničnih listih in sicer na osnovi izkušenj in povprečnih vrednosti. Dejanska poraba je odvisna od podlage, načina in uporabljenih tehnik delja, zato za morebitna odstopanja v porabi materialov ne odgovarjam.

PRODAJNI CENIK

- 1.1. Vse cene v ceniku so veleprodajne v EUR brez DDV-ja in veljajo za skladisče Caparol d.o.o.. Dobavni rok za standardni program je 2 – 5 delovnih dni od dneva pisnega naročila, dobavni rok za tonirane proizvode pa je 2 – 10 delovnih dni od dneva pisnega naročila.
Prodajne cene vključujejo nabavno ceno, stroške carine, špediterja, prevoza in embalaže (vreče, vedra, PVC folija, drugo embalažo), ne vključujejo pa stroška euro palet.
- 1.2. Euro palete, ki se ne vrnejo takoj, se zaračunavajo 7,90 Eur/kos
- 1.3. Kupec lahko vrne blago v originalni in tovarniško zaprti embalaži do 90 dni pred iztekom roka uporabe na podlagi predhodnega pisnega dogovora in samo v primeru nepoškodovane embalaže in nepoškodovanega / neuporabljenega blaga. Od vrednosti vrnjenega blaga odbijemo 20% zneska za stroške manipulacije. Za vračilo se je potrebno vnaprej dogovoriti z odgovorno osebo v podjetju Caparol d.o.o. in ob vračilu priložiti račun in dobavnico. Toniranih proizvodov, ki so bili pripravljeni po posebnem naročilu, ni mogoče vračati. Če kupec prekliče naročilo za tonirane izdelke potem, ko je bil že izdan nalog za njihovo izdelavo, se šteje, da je bilo blago izdelano, dobavljeno in prevzeto.
- 1.4. Pri toniranih proizvodih so možna odstopanja tona barve od tonov naslednje serije izdelave zaradi tehnoloških omejitvev proizvodov in proizvodnje. POZOR-do odstopanja barvne nianse lahko pride tudi pri donaročilu izdelkov. Pri donaročilu izdelkov mora kupec poleg barvnega tona proizvoda navesti tudi ostale podatke iz predhodnega naročila (navedena na nalepki).
Na barvnih kartah so barvni vzorci na papirju (postopek tiskanja), obarvan izdelek (npr. omet, barva,...) pa ima lahko manjše odstopanje od barvnega tona na barvni karti zaradi različne zrnavosti (strukture površine), padca svetlobe, odseva okolja, lastnosti podlage, vpojnosti, vremenskih vplivov in načina obdelave drugačno barvno nianso. Ta odstopanja ne predstavljajo pomanjkljivosti v materialih in niso predmet morebitnih reklamacij. Obnašanje strukture in vpojnost podlage, vremenski vplivi in vplvi okolja, svetlobne razmere ter nihanje surovin lahko spremenijo barvne odtenke. Te spremembe niso predmet reklamacije.
Zaradi zgoraj naštetih vplivov je potrebno točnost barvnega tona preveriti z izdelavo vzorčne površine in preveriti ustreznost barvnega tona v suhem stanju.
- 1.5. Izdelava vzorca zaključnega sloja oz. barve se obračuna naročniku in sicer 20,00 Eur za posamezni vzorec. Minimalna količina za vzorce zaključnih ometov je 5 kg in za barve 2 l oz. 2 kg
Izdelava vzorca zaključnega sloja ali barve na gradbišču s strani tehničnega svetovalca se obračuna v višini 55,00 Eur za posamezni vzorec.
Pred uporabo proizvod obvezno premešajte in preverite ustreznost barvnega tona izdelka, ki ga boste uporabili.
Neupoštevanje tega določila in posledice, ki nastanejo, niso predmet reklamacije.
- 1.6. Porabe navedene pri posameznem proizvodu so okvirne in nezavezujoče. Skladno s prakso je za določitev točne porabe potrebno izvesti testno polje.
- 1.7. Vsi zaključni sloji v vedrih vsebujejo dodatek, ki zmanjšuje možnost razvoja alg in gliv. Pri povečanih pogojih za nastanek (npr. velika vlažnost, izpostavljenost padavinam, bližina vodotokov, gozda, rastlinja, zelenih površin,...) priporočamo povečano količino dodatka-ob naročilu.
- 1.8. Skladno s smernicami za izdelavo zaključnega fasadnega sloja ne priporočamo temnih zaključnih slojev (HWB pod 25) na fasadnih sistemih s toplotno izolacijo (izjema so fasadni sistemi izdelani v sistemu DARKSIDE). Zrnavost zaključnega sloja na fasadnih sistemih s toplotno izolacijo mora biti vsaj 1,5 mm. V primeru finejših zrnavosti mora biti minimalna debelina zaključnega fasadnega sloja vsaj 1,5 mm, dosežena z večslojnim nanosom.



- 1.9. Za vse dobave velja avansno plačilo, razen če s pogodbo ali medsebojnim dogovorom ni drugače določeno. Kot datum nastanka plačilne obveznosti se šteje datum odpreme naročenega blaga iz skladišča prodajalca. Kot datum plačila se upošteva dan, ko plačilo prispe na prodajalec TRR. V primeru zamude plačila se kupcu obračunajo zakonsko določene zamudne obresti. Za plačila pred dobavo blaga kupcu priznamo in obračunamo popust po pogodbi oz. dogovoru.
- 1.10. Prodano blago ostane last prodajalca do plačila celotne kupnine.

REKLAMACIJE

- 1.1. Kupec s svojim podpisom na dobavnici prevzame blago količinsko in vrednostno ter sprejema splošne pogoje poslovanja. Če blaga ne prevzame kupec sam, je dolžan osebo, ki prevzema blago, ustrezno pooblastiti in o tem obvestiti prodajalca. Kupec ne more zahtevati povračila škode, ki bi nastala zaradi zamude v dobavi blaga – če na zakasnitev dobave prodajalec ni imel direktnega vpliva.
Reklamacije količine mora kupec sporočiti prodajalcu ob prevzemu blaga (sestaviti reklamacijski zapisnik), kakovostno reklamacijo blaga pa najkasneje v roku 8 dni po prejemu, sicer se šteje blago za sprejeto in poznejše reklamacije vidnih napak niso več mogoče.
Reklamacija mora biti dokumentirana (dobavnica, račun,...). Caparol ne odgovarja za škode ali drugačne poškodbe, ki nastanejo v času transporta blaga, od trenutka ko je blago naloženo do trenutka razkladanja blaga. V takem primeru je potrebno sestaviti reklamacijski zapisnik, ki ga podpiše tudi voznik oz. prevoznik.
- 1.2. Reklamacije, katerih osnova so skrite napake, se obravnavajo v roku 90 dni od vgradnje proizvoda. Reklamacija skrite napake mora biti obvezno izdana v pisni obliki in mora vsebovati naslednje elemente:
 - točen naziv izdelka
 - datum prejema in količino prejetega izdelka
 - proizvodno številko, ki je navedena na originalnem pakiranju izdelka
 - datum in način vgradnje oz. nanosa, opis podlage, podroben opis postopka dela in
 - nastale škode
- 1.3. Vse reklamacije morajo biti dane v pisni obliki. Pisni reklamaciji morajo biti priložena vsa potrebna dokazila o nakupu (račun, dobavnica,...) oz. vgradnjji reklamiranih proizvodov s strani strokovno usposobljene osebe (račun izvajalca del). Ustnih reklamacij ne bomo upoštevali.
Če se reklamira kvaliteta materiala, je kupec dolžan preskrbeti vzorec reklamiranega materiala v količini, ki še omogoča njegovo laboratorijsko analizo. V primeru upravičene reklamacije lahko prodajalec a) zniža ceno ali b) pristane na vračilo blaga, za katerega povrne kupcu nabavno vrednost. V obeh primerih je kupec dolžan plačati svojo obveznost po prejetem računu.
- 1.4. Caparol ne odgovarja za škode, ki nastanejo kot posledica nepravilno izbranega blaga, nestrokovnega skladiščenja, nestrokovne uporabe zaradi neupoštevanja tehničnih navodil, vgradnje izdelka ob neustreznih vremenskih pogojih (v času uporabe ali sušenja materiala), uporabe izdelkov, ki jim je potekel rok trajanja ali uporabe prodajalčevega izdelka v kombinaciji z izdelki drugih proizvajalcev.
- 1.5. Prodajalec ne odgovarja za nobeno škodo, ki bi nastala kupcu kot posledica kupčevih zamud pri izpolnjevanju pogodbenih obveznosti, še posebej ne zaradi nepravilnih ali netočnih podatkov ali drugih informacij. Za škode, ki niso nastale neposredno na blagu, prodajalec ne odgovarja, zlasti ne za posredno škodo oz. stroške in ali druge premoženske in nepremoženske škode kupca.

IZJAVA O RAVNANJU Z ODPADNO EMBALAŽO

Prodajalec izrecno izjavlja, da je zagotovljeno predpisano ravnanje z odpadno embalažo, katero s svojimi izdelki pošilja na trg RS.

CAPAROL-ove USLUGE KUPCEM:

- strokovni nasveti pri izbiri materialov
- tehnološki predlogi rešitev zaščite ali obnove vašega objekta po najboljši možnosti
- možnosti naročila vzorcev
- računalniško mešanje izbranih tonov
- izdelava barvnih študij

Ostale določbe:

Cenik velja od datuma, označenega na ceniku, do datuma, ko je izdan in objavljen nov cenik oz. do preklica.

Cene se spremenjajo v skladu s spremembami cen proizvajalca ali ob bistvenih spremembah tržne politike na domačem trgu.

Zadnja veljavna verzija »SPLOŠNIH POGOJEV POSLOVANJA PODJETJA CAPAROL« je objavljena na naši spletni strani.



OPUS

ANNA

Spisek trgovin s Caparol izdelki in avtomatsko mešalnico barv:

SUPERKEM d.o.o.
Preradovičeva ul. 34,
2000 Maribor

ZRNO d.o.o.
Trgovina Zrno-Bajnof,
Sevno 1,
8000 Novo mesto

GTP KRAMBERGER d.o.o.
Sp. Porčič 18,
2230 Lenart

GRAMAT GRIL d.o.o.
Rožna dolina 9,
1290 Grosuplje

SOMA d.o.o.
Koprska ulica 78,
1000 Ljubljana

KKGZ z.b.o.
PE Muta, Glavni trg 31,
2366 Muta

DOM TRADE d.o.o.
Ulica Mirka Vadnova 2,
4000 Kranj

DOM TRADE d.o.o.
Alpska cesta 43,
4248 Lesce

GRAMINT d.o.o.
PE Kromberk,
Panovška c. 3,
5000 Nova Gorica

JK ČAKŠ d.o.o.
Liptovska ulica 38 D,
3210 Slovenske Konjice

JANEJ d.o.o.
Zlatoličje 32b,
2205 Starše

MP PIRC d.o.o.
Sončna ulica 1,
1230 Domžale

MEŽA d.o.o.
Na produ 80,
2391 Prevalje

IBUS d.o.o.
Pameče 151,
2380 Slovenj Gradec

STIREKS d.o.o.
Vrhpolje pri Kamniku 170,
1241 Kamnik

KALCER d.o.o.
Livada 8,
8000 Novo mesto

AMACAR Aljoša Jakomin s.p.
Ulica 15. maja 12 H,
6000 Koper

KALCER MARIBOR d.o.o.
Tržaška cesta 089,
2000 Maribor

BEEN d.o.o.
Ulica 15.maja 2,
6000 Koper

TEHNOLES d.o.o.
Pesnica pri Mariboru 32 D,
2000 Maribor

FOTOKATALIZA - že več kot 10 let



www.caparol.si