

SynthoTop Hydro-PU Parkettsiegel



Enokomponentni zaključni lak na vodni osnovi s kombinacijo poliuretansko-akrilatnih veziv za lakiranje običajno obremenjenega do visoko obremenjenega parketa.

Opis izdelka

Opis	Lakiranje srednje do intenzivno obremenjenih lesenih talnih oblog, lesenih stopnic in talnih oblog iz plute v običajnih bivalnih prostorih.
Lastnosti	Dobra obstojnost proti abraziji in obrabi; lak ne porumeni, zato je primeren tudi za bele in obeljene površine. Lak ne vsebuje formaldehida niti težkih kovin.
Stopnja sijaja	Polmat (G 20).
Skladiščenje	Najmanj 6 mesecev v originalno zaprti embalaži, na hladnem in suhem. Skladiščeni izdelek zaščitite pred zmrzovanjem in visokimi temperaturami.
Tehnični podatki	■ Viskoznost: pribl. 40 – 45 s, DIN-čaša 4 mm.

Delovni postopek

Postopek nanašanja	Mazanje s čopičem, valjčkanje. Brušenje lesa: granulacija 100 – 120 Vmesno brušenje laka: granulacija 220. Nanesite lak z valjčkom obilno na podlago.
Sestava nanosov	Število nanosov: Najmanj 2 nanosa z nerazredčenim lakom, sicer so priporočeni 3 nanosi, če lak redčite z vodo in/ali če brusite lak med posameznimi nanosi.
Poraba	Pribl. 90 – 130 g/m ² na nanos
Pogoji pri izvedbi	Delovna temperatura naj znaša vsaj + 15 °C (temperatura laka, podlage in zraka).
Sušenje/interval sušenja	(Orientacijske vrednosti, ki veljajo za 23 °C in 50 % relativne zračne vlage): vmesno brušenje po 2 do 3 urah. Po drugem nanosu naj se lak suši čez noč. Nato lahko po še vmesnem brušenju nanesete še en sloj, tj. tretji nanos laka. Lak se čez noč popolnoma posuši. Polna obremenitev lakirane površine je možna po kakih 10 dneh. Nizke temperature, visoka zračna vlaga in slabo zračenje brez izmenjave zraka podaljšajo intervale sušenja.
Čiščenje orodja	Orodje sperite z vodo, presušene ostanke laka odstranite z acetonom.
Priprava materiala	Pripravljen za direktno vgradnjo. Po potrebi ga lahko redčite z do 20 % vode iz vodovoda. Pred uporabo lak dobro premešajte!



Opozorilo

Če traja interval sušenja več kot 12 ur, je obvezno vmesno brušenje. Laka ne uporabljajte na mastnih, povoskanih ali naoljenih površinah oziroma na podlagi, obdelani z vodotopnimi barvnimi lužili za les. Ne mešajte z drugimi laki! Vrste lesa, bogate s čreslovino (npr. hrast), najprej premažite s izolirnim predpremazom SynthoTop za les. V tem primeru na rahlo obrusite površino šele po prvem nanosu vodnega laka. Uporabljajte samo nerjaveče delovne pripomočke. Posodo z vodnim lakom vedno neprodušno zaprite, da se na površini laka ne bi naredila kožica. Odstranite/precedite posušene delce laka. Sveže lakirana tla prvih 14 dni uporabljajte/negujte zelo previdno.

Napotki

Standardna opozorila/standardna obvestila (stanje v času izdaje)

Samo za industrijsko rabo!

Izdelek ni nevaren pripravek po Zakonu o kemikalijah, zato označevanje ni potrebno. Kljub temu svetujemo, da s kemičnimi izdelki ravnate z običajno previdnostjo in upoštevate ustrezne higienske ukrepe. Izdelek hranite zunaj dosega otrok.

Odstranjevanje

Sežig posebnih odpadkov ali zbirališča nevarnih odpadkov. Ne odstranite skupaj z gospodinjskimi odpadki. Ne izpraznite v kanalizacijo, zemljo ali tekočo/stoječo vodo. Neočiščeno embalažo odstranite tako kot izdelek.

Mejna EU-vrednost za vsebnost HOS

v tem izdelku (kat. A/i): 140 g/l (2010). Izdelek vsebuje največ 90 g/l HOS.

Druge opombe

Koda odpadka: 57303 (v skladu z ÖNORM S 2100)

Evropski katalog odpadkov: 08 01 12

Razred ogrožanja vode: ROV 1, nizko ogrožanje vode

Tehnični in varnostni list sta na voljo na spletni strani in www.caparol.si in www.synthesa.at.

Tehnično-svetovalni center

CAPAROL, d.o.o., Potok pri Komendi 15, 1218 Komenda

Telefon: 059 209 220

Faks: 01 300 70 80

Internet: www.caparol.si

E-pošta: info@caparol.si

Tehnična informacija: 341/1 · Izdaja: April 2016

Tehnična informacija je bila pripravljena na osnovi najnovejšega stanja tehnike in lastnih izkušenj.

Glede na raznolikost podlag in konkretnih pogojev na objektu nas vsebina tehnične informacije ne zavezuje.

Kupec/uporabnik naj se ne zanaša le na ta navodila, temveč naj strokovno in v skladu z obrtniškimi zakonitostmi na lastno

odgovornost preizkusi naše delovne materiale, ali ustrezajo predvidenemu namenu uporabe glede na konkretne pogoje na objektu.

Z novo izdajo tehnične informacije je vsebina tega dokumenta ukinjena. Veljajo naši splošni prodajni in dobavni pogoji v zadnji izdaji.

DAW International Business: DAW SE · P.O.B. 1264 · D-64369 Ober-Ramstadt · Tel. +49 6154 71-1274 · Fax +49 6154 71-1264 · Internet www.caparol.com

A-1110 Wien
Sofie-Lazarsfeld-Str. 10
Tel. 0 1 / 20 146
Fax. 0 1 / 20 146-3504
wien@synthesa.at

A-3300 Amstetten
Clemens-Holzmeister-Str. 1
Tel. 0 74 72 / 64 4 24
Fax. 0 74 72 / 64 1 67
amstetten@synthesa.at

A-4053 Haid/Ansfelden
Betriebspark 2
Tel. 0 72 29 / 87 1 18
Fax. 0 72 29 / 87 1 18-5100
ansfelden@synthesa.at

A-5071 Salzburg-Wals
Viehhauser Straße 73
Tel. 0 662 / 85 30 59
Fax. 0 662 / 85 30 59-5511
salzburg@synthesa.at

A-6175 Kematen/lbk.
Industriezone 11
Lehenweg 4
Tel. 0 52 32 / 29 29
Fax. 0 52 32 / 29 30
kematen@synthesa.at

A-6830 Rankweil
Lehenweg 4
Tel. 0 55 22 / 44 6 77
Fax. 0 55 22 / 43 6 73
rankweil@synthesa.at

A-8101 Gratkorn
Eggenfelder Straße 5
Tel. 0 31 24 / 25 0 30
Fax. 0 31 24 / 25 0 30-7525
gratkorn@synthesa.at

A-9020 Klagenfurt
Hirschstraße 38
Tel. 0 463 / 36 6 33
Fax. 0 463 / 36 6 43
klagenfurt@synthesa.at