

MUT CX Premium Color



Tehnični podatki

Predvidena(-e) uporaba(-e)	Premazni materiali na vodni osnovi
Gostota	1,10 g/cm ³
Mokra abrazija	Razred 1, ustreza odpornosti proti drgnjenju po DIN 53778
Poraba	125 ml/m ²
Stopnja sijaja	Globoko mat (po DIN EN 13300)

Sestavine

Produktna koda/GISCODE	M-DF01; BSW20
Deklaracija sestavin	Disperzijska barva, brezemisijaska, ne vsebuje topil
Konzervans	Vsebuje
Vsebnost HOS (VOC) v skladu z direktivo	< 0.1 %
RL 2004/42/EG	< 1 g/l
Vsebnost HOS po LEED [manj vode]	< 1 g/l
Ne vsebuje topil niti mehčal	Da
po VdL- RL 01	
Redčljivo z vodo po 2004/42/EG	Da
(Decopaint)	
Svinec, kadmij, krom VI *	Ne vsebuje
(* ni sestavina recepture)	

Znak za okolje

Izpolnjuje zahteve za HOS (VOC) po	RAL-UZ 102 (Blauer Engel – Modri angel za stenske barve)
------------------------------------	----------------------------------------------------------

Certificiranja za zgradbe - DGNB

Ustreznost po DGNB-kriteriju ENV 1.2 (sistemski verziji 2018 in 2015)

Št.	Mesto vgradnje	Tip proizvoda	Obravnavane snovi / vidiki	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
2	Premazi na pretežno mineralnih podlagah v notranjih prostorih ter na tapetah, flis materialih, mavčno-kartonskih ploščah ipd. Niso upoštevane površine s posebnimi zahtevami za obstojnost (kot OS-sistemi) in prometne poti kot podzemne garaže, dovozi	Mišljene so dekorativne barve, predpremazi, dekorativne izravnalne mase (vklj. s Q-maso) ter globinski utrjevalni predpremazi, premazi za tla brez posebnih zahtev za obstojnost, lazure za beton	HOS / PHOS VOC / SVOC	Da	Da	Da	Da

Certificiranja za zgradbe - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials) (nizkoemisijski materiali)	Zahteve niso izpolnjene
LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3)	Zahteve izpolnjene
Kategorija proizvodov	Flat topcoat with colorant added at the point-of-sale (raven zaključni premaz, pigment dodan na prodajnem mestu)
Mejna vrednost HOS (VOC)	100 g/l
Omejitev izpolnjena	Da
Delež recikliranja	Ne vsebuje
Proizvodna lokacija	Synthesa Chemie GmbH Perg Dirnbergerstrasse 29 - 31 AT-4320 Perg

Certificiranje za zgradbe – sistem ocenjevanja za trajnostno gradnjo stanovanj NaWoh

Sistem ocenjevanja Trajnostna gradnja stanovanj (NaWoh) v3.1	Primerno
--------------------------------------------------------------	----------