

# IsoDeck



## Tehnički podaci

Specifična upotreba	Sredstvo za premazivanje
Gustoća	1,51 g/cm <sup>3</sup>
Klasa otiranja na mokro	Klasa 2, odgovara otpornosti prema DIN 53778
Omjer kontrasta/pokrivnost	Klasa 1 (prema DIN EN 13300)
Potrošnja	125 ml/m <sup>2</sup>
Stupanj sjaja	Mutno mat (prema DIN EN 13300)

## Sastav

Kod proizvoda/GISCODE	M-DF01; BSW20
Deklaracija sastava	Disperzivna boja na bazi vode
Sredstvo za konzerviranje	Sadrži
Sadržaj HOS prema RL 2004/42/EG	< 0.1 %
	< 1 g/l
Sadržaj HOS LEED [manje vode]	< 1 g/l
Bez otapala i plastifikatora prema VdL- RL 01	Da
Razrjeđivanje vodom prema 2004/42/EG (dekorativna boja)	Da
Olovo, kadmij, krom VI *	Ne sadrži
SVHC > 0,1% - Tvari posebno zabrinjavajućih svojstava (* nema formulacije komponenata)	Ne sadrži

## Zaštita okoliša

AgBB ispitano	Zadovoljeno
U skladu sa HOS zahtjevima	RAL-UZ 102 (Blauer Engel – zidne boje)

## Građevinski certifikati - DGNB

Prikladnost za DGNB kriterij ENV 1.2 (verzija 2018 i 2015)

Br.	Mjesto primjene	Vrsta proizvoda	Promatrane tvari / Aspekti	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
2	Tekući premazni za uglavnom mineralne podloge kao što su beton, zidovi, mort, žbuka, tapete, gips kartonske ploče. Nije pogodan za podne površine prometne puteve, kao što su podzemne garaže, prilazi, itd.	Dekorativne boje i špahtl mase, temeljni premazi, podni premazi bez posebnih zahtjeva za trajnost, betonski zaštitni premazi	HOS / SVOC	Da	Da	Da	Da

## Građevinski certifikati - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: nisko emitirajući materijali)	Zahtjevi su ispunjeni
LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3)	Zahtjevi su ispunjeni
Kategorija proizvoda	Ravni završni premaz
HOS granična vrijednost	50 g/l
Granica ispunjena	Da
AgBB ispitano	Zadovoljeno
Granična vrijednost formaldehida <math><10\mu\text{g}/\text{m}^3</math> (28d)	Zahtjevi su ispunjeni
Reciklirani sadržaj	Ne sadrži
Adresa	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstad

## Građevinski certifikati – Sustav ocjenjivanja NaWoh

Sustav ocjenjivanja	Pogodan
Održivo stanovanje (NaWoh) v3.1	

### Tehnički list održivosti Stanje: 25.01.2019

Ove tehničke informacije su sastavljene na temelju najnovijeg stanja tehnike i naših iskustava. Međutim, s obzirom na različite zahtjeve certificiranja zgrada, kupac/korisnik nije oslobođen svoje obaveze da da vlastitu procjenu o prikladnosti za predviđeni sustav certificiranja i njegove odgovarajuće zahtjeve. Ovaj tehnički list vrijedi samo u svojoj najnovijoj verziji i zajedno s važećim Tehničkim informacijama i Sigurnosno-tehničkim listom. Aktualna verzija dokumenta dostupna je na našoj web stranici ili na zahtjev.