

DisboPOX W 443

2K-EP-Grundierung, wässrig



Technische gegevens

Toepassing	Coating
Soortelijke massa	1,00 g/cm ³
Verbruik	0,2 kg/m ²
Glansgraad	Glanzend volgens DIN EN 13300

Inhoudsstoffen

Produktcode/GISCODE	Conservermiddel	RE1
VOS-aandeel volgens RL 2004/42/EG		niet aanwezig
VOS-aandeel LEED [less water]		5 %
Waterverduunbaar volgens 2004/42/EG		50 g/l
(Decopaint)		< 60 g/l
Lood, Cadmium, Chroom VI *		ja
Nonylfenol > 0,1 %		niet aanwezig
Dodecylfenol > 0,1 %		niet aanwezig
Bisfenol A > 0,1 %		niet aanwezig
p-tert. Butylfenol > 0,1 %		niet aanwezig
SVHC >0,1% - Substances of Very High Concern		niet aanwezig
(* niet in receptuur aanwezig)		niet aanwezig

Milieulogo

AgBB-getest	voldoet
TüV/WKI	ja

Gebouwcertificering - DGNB

Geschikt volgens DGNB criterium ENV 1.2 (systeemversie 2018 en 2015)

Nr.	Toepassing	Soort product	Onderzochte stoffen / aspecte	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
23	Epoxyharscoating voor vloer, plafond en wand - ook in systeembouw zonder speciale eisen	Toplaag, 2K-EP lak, EP-vloercoating - niet voor OS-systemen voor parkeergarages etc.	VOS, gevaarlijke stof	Ja	Ja	Nee	Nee
24	EP-/PU-voorstrijkmiddel (ook gietasfalt) en afwerking op vloer- en wandoppervlakken (bijv. sokkel) met speciale eisen	Industrievloeren, parkeerplaatsen en parkeergarages (OS 8 en OS 11)	Polyurethaan en epoxyhars	Ja	Ja	Ja	Ja

Gebouwcertificering - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials)	Voldoet niet aan de eis
LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3)	Voldoet aan de eis
Productcategorie	Sealants (other)
VOS-limiet	420 g/l
Voldoet aan limiet	ja
Aandeel recycling	niet getest
Fabrikant	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

Gebouwcertificering - waarderingssysteem NaWoh

Waarderingssysteem duurzame woningbouw (NaWoh) v3.1	geschikt
-----------------------------------------------------	----------

Duurzaamheidsverklaring Datum: 06-03-2019

Dieses Datenblatt wurde auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrung zusammengestellt. Im Hinblick auf die vielfältigen Anforderungen der Gebäudezertifizierungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Bewertung in eigener Verantwortung auf Ihre Eignung für das vorgesehene Zertifizierungssystem und dessen jeweiligen Anforderungen zu prüfen. Gültigkeit hat dieses Datenblatt nur in seiner neuesten Fassung, und in Verbindung mit den aktuellen Technischen Informationen sowie dem Sicherheitsdatenblatt. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf unserer Homepage.