

DisboPUR® 305

2K-PU-Balkonbeschichtung



Technische gegevens

Soortelijke massa	1,40 g/cm ³
Verbruik	2,3 - 2,8 kg/m ²
Glans	Glanzend (volgens DIN EN 13300)

Inhoudsstoffen

Productcode/GISCODE	PU40
Conserveermiddel	niet aanwezig
VOS-gehalte volgens RL 2004/42/EG	< 2 % < 20 g/l
VOS-gehalte LEED [less water]	< 30 g/l
Lood, Cadmium, Chroom VI *	niet aanwezig
(* niet aanwezig)	

Milieulogo

Gebouwcertificering - DGNB

Geschikt conform DGNB Kriterium ENV 1.2 (2012) (systeemversie 2018 en 2015)

Nr.	Toepassing	Soort product	Bekeken stoffen / Aspecten	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
20	Reactieve PU-producten als coating van minerale oppervlakken van vloeren, plafonds en wanden - ook in speciale systeem constructies zonder speciale eisen	Toplaag, 2K-EP lak, EP-vloercoatings - geen OS-systemen voor parkeergarages etc.	VOS, gevaarlijke stoffen	Ja	Ja	Nee	Nee
24	EP-/PU-voorstrijkmiddel (ook gietasfaltvloer) en coatings voor vloer- en wandoppervlakken (bijv. basements) met speciale eisen	Industrievloeren, parkeerplaatsen en parkeergarages (OS8 en OS11)	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	floor coatings
VOS-Limiet	50 g/l
Voldoet aan de limiet	ja
Productcategorie	industrial maintenance coatings
VOS-limiet	100 g/l
Voldoet aan de limiet	ja
Recyclingantel	niet aanwezig
Fabrikant	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

Gebouwcertificering - Waarderingsysteem NaWoh

Waarderingsysteem duurzame woningbouw (NaWoh) v3.1	niet geschikt
--	---------------

Duurzaamheidsverklaring Datum: 05-03-2019

Deze verklaring is op basis van laatste stand van de techniek en onze ervaring opgesteld. Gezien de vele eisen die aan gebouwcertificeringen worden gesteld, wordt de koper/gebruiker niet ontslagen van zijn verplichting om deze verklaring te controleren op de geschiktheid voor het beoogde certificatiesysteem en de daarbij behorende eisen. Deze duurzaamheidsverklaring is uitsluitend geldig in combinatie met de laatste versie van het Technisch Informatieblad en het Veiligheids Informatieblad. Raadpleeg hiervoor onze Homepage www.dawnederland.nl