DisboPUR W 458 2K-PU-Versiegelung



Données techniques

Utilisation

Revêtement

Poids spécifique

1,05 g/cm³

Consommation

0,13 kg/m²

Degré de brillance

Mat satiné (conform DIN EN 13300)

Constituants

Code de produit/Code Gis

PU40

Conservateur

non

Tenue COV conforme RL 2004/42/EG

< 1 %, 10 g/l

Tenue COV LEED (less water)

< 20 g/l

Plomb, cadmium, chrome V1

non

Nonylphenol > 0,1 %

non non

Dodecylphenol > 0,1 %

11011

Bisphenol A > 0,1 %

non non

p-tert.Butylphenol > 0,1 % SVHC >0,1% - Substances of Very High

non

Concern

Sigle d'environnement

Testé AgBB

rempli

TUV/KWI

oui

Certification de bâtiment - DGNB

Approprié conforme DGNB critère ENV 1.2 (2012) "Risques pour l'environnement local"

			Substance				
Nr.	Application	Type de produit	examinée	QS1	QS 2	QS 3	QS 4
20	Produits PU réactifs pour revêtement de surfaces minérales surfaces de sols, plafonds et murs - également dans des structures de systèmes sans exigences particulières	Vitrifications, vernis EP à 2 composants, revêtements de sol EP - à l'exception des systèmes OS pour parking à étages, etc.	COV/substan ces dangereuses	Oui	oui	non	non
24	Couches de fond EP/PU (également chapes en asphalte coulé) et revêtements pour sols et surfaces murales (par ex. socles) avec des exigences particulières	Sols industriels, parkings et garages souterrains (OS8 et OS11)	polyuréthane et résines époxy	oui	oui	oui	oui

Certification de bâtiment - LEED

Approprié pour l'application conforme LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: low emitting materials)
LEED 2009 (IEQ4.1/IEQ4.2/IEQ4.3)

Catégorie de produit

Limite COV

Respecte la limite

Testé AgBB

Valeur limite formaldéhyde <10µg/m³(28d)

La part du recyclage

Exigences remplies

Exigences remplies

Sealants (other)

420 g/l

oui

rempli

Exigences remplies

Pas connu

Fabricant

DAW SE

Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

Fiche de données de durabilité: Version: 07-03-2019

Cette fiche a été rédigée sur la base de la technologie la plus récente et de notre expérience. Compte tenu des multiples exigences des certifications de bâtiments, cependant, l'acheteur/utilisateur n'est pas dispensé de l'obligation de vérifier, sous sa propre responsabilité, que notre évaluation est adaptée au système de certification prévu et à ses exigences. Cette fiche technique n'est valable que dans sa version la plus récente, et en combinaison avec les informations techniques actuelles ainsi que la fiche de sécurité. Veuillez vous assurer, le cas échéant, de l'actualité de cette version sur notre site Internet.

DAW Belgium- Koeltorenlaan 2 - 3550 Heusden-Zolder- +3211605630 - www.caparol.be - info@caparol.be