DisboPOX 447 2K-EP-Universalharz



Données techniques

Application

Poids spécifique

Consommation

Degré de brillance

Revêtement

1,40 g/cm³

0,25 kg/m²

Brillant (conforme DIN 53778)

Constituants

Code de produit/Code Gis

Conservateur

Teneur COV conforme dri. 2004/42/EG

T 001/1 FFD //

Tenue COV LEED (less water) Diluable à l'eau conforme 2004/42/EG

(Decopaint)

Plomb, cadmium, chrome V1

Nonylphenol > 0,1 %

Dodecylphenol > 0,1 %

Bisphenol A > 0,1 %

p-tert.Butylphenol > 0,1 %

3VHC >0,1% - Substances of Very HighConcern

plastifiants HC alifatiques

RE1;RE10

non

< 2 %, < 30 g/l

< 50 g/l

geen

non

non

non

non

non non

non

Sigle d'environnement

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
23	Revêtements de surface époxy de sols, plafonds et murs - également dans des structures de système sans spécificités exigences	Vitrifications, vernis EP à 2 composants, revêtements de sol EP - à l'exception des systèmes OS pour parking à étages etc.	COV	oui	oui	oui	oui
24	Couches de fond EP/PU (également chapes en asphalte coulé) et revêtements pour sols et surfaces murales (par ex. plinthes) avec exigences particulières	Sols industriels, parkings et garages souterrains (OS8 et OS11)	polyure- thane et résines epoxy	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

Catégorie de produit

Limite COV

Respecte la limite

AgBB-test

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

La part du recyclage

Exigences remplies

Exigences remplies

Floorcoatings

50 g/l

oui

industrial maintenance coatings

100 g/l

oui

Remplies Exigences remplies

Pas connu

DAW SE Fabricant

Roßdörfer Straße 50

DE-64372 Ober-Ramstadt

Fiche de données de durabilité: Version: 11-09-2019

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