

Disbon 405

1K-Acryl Versiegelung



Données techniques

Application	Revêtement à base d'eau
Poids spécifique	1,05 g/cm ³
Consommation	6 m ² /l
Degré de brillance	Brillant satiné (conforme DIN 53778)

Constituants

Code de produit/Code Gis	M-KH01; BSW30
Déclaration des constituants	laque à base de polyacrylate, à base d'eau
Teneur COV conforme RL 2004/42/EG	< 10%, 100 g/l
Teneur COV LEED (less water)	< 270 g/l
Diluable à l'eau conforme 2004/42/EG (Decopaint)	oui
Plomb, cadmium, chrome V1	non
SVHC >0,1% - Substances of Very High Concern	non

Signet d'environnement

Certification de bâtiment - DGNB

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

Nr.	Application	Type de produit	Substance examinée	QS1	QS 2	QS 3	QS 4
2	Revêtements sur supports principalement minéraux à l'intérieur et sur papier peint, tissu, panneaux de plâtre etc. les sols avec exigences de résistance spéciales (comme les systèmes OS ^o et les chaussées dans les garages souterrains, rampes ne sont pas considérées	Sont visés les revêtements liquides décoratifs : primaires, enduits décoratifs (incl. Q-filler) et un primaire pénétrant, revêtements de sol sans exigences de résistance spéciales, lasures pour béton	COV/SCOV	oui	non	non	non

Certification de bâtiment - LEED

Approprié pour l'application conforme LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: low emitting materials)	Exigences remplies
LEED 2009 (IEQ4.1/IEQ4.2/IEQ4.3)	Exigences remplies
Catégorie de produit	Sealants (other)
Limite COV	420 g/l
Respecte la limite	oui
La part du recyclage	Pas connu
Fabricant	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

Fiche de données de durabilité: Version: 22-03-2019

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