

CapaSil Primer



Données techniques

Application	Revêtements à base d'eau
Poids spécifique	1,53 g/cm ³
Consommation	5 - 6,5 m ² /l

Constituants

Code de produit/Code Gis	M-GP01; BSW20
Déclaration des constituants	primaire à bas d'eau
Conservateur	absent
Teneur COV conforme dri. 2004/42/EG	< 1 g/l
Teneur COV LEED (less water)	< 1 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

Sigle d'environnement

Répond à la directive COV conforme	RAL-UZ 102
------------------------------------	------------

Fiche de données de durabilité

Certification de bâtiment - DGNB

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

Nr.	Application	Type de produit	QS1	QS 2	QS 3	QS 4
2	Revêtement liquide sur supports minéraux à l'intérieur tels que le papier peint, les tuiles, panneaux à plâtre enrobés de carton	Revêtement décoratif, primaire, enduit décoratif, pénétrant	oui	oui	oui	oui

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	Primer, sealer or undercoat
Limite COV	100 g/l
Respecte la limite	Oui
Testé AgBB	Oui
Valeur limite de formaldéhyde < μm^3 (28j)	Exigences remplies
La part du recyclage	Pas connu
Fabricant	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

Fiche de données de durabilité: Version: 10-11-2016

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- Koeltoreniaan 2 - 3550 Heusden-Zolder- +3211605630 - www.caparol.be - info@caparol.be