

CapaColl GK



Données techniques

Application	Colle
Poids spécifique	1,05 g/cm ³
Consommation	250 g/m ²

Constituants

Code de produit/Code Gis	D1
Déclaration des constituants	Colle en dispersion, à base d'eau
Conservateur	oui
Teneur COV conforme dri. 2004/42/EG	< 0,1%, < 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

Signe d'environnement

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
9	Revêtement pour murs et plafonds	Colle à papier peint	oui	oui	oui	oui

Certification de bâtiment - LEED

Approprié pour l'application conforme LEED

Catégorie de produit	Flat topcoat
Limite COV	50 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: 27-07-2017

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