

# CapaTex Mat



## Données techniques

Application	Revêtement à base d'eau
Poids spécifique	1,47 g/cm <sup>3</sup>
Abrasion humide	Classe 2, (conforme DIN 53778)
Rapport de contrast	Classe 2 (conforme DIN En 13300)
Consommation	7 m <sup>2</sup> /l
Degré de brillance	Mat (conforme DIN EN 13300)

## Constituants

Code de produit/Code Gis	M-DF01
Déclaration des constituants	Peinture en dispersion, émission minimale, sans solvant
Conservateur	oui
Teneur COV conforme dri. 2004/42/EG	0,1%, < 1 g/l
Tenue COV LEED (less water)	< 1 g/l
Sans solvant et plastifiant conforme VdL-RL 01	oui
Diluable à l'eau conforme 2004/42/EG (Decopaint)	oui
Plomb, cadmium, chrome V1	non

## Sigle d'environnement

Répond aux exigences 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 tels que béton, maçonnerie, plâtre, réparations, enduits décoratifs, papiers peints, plaques de plâtre. Ne pas utiliser sur les sols et les zones de circulation des parkings, des allées, etc. □	Revêtement décoratif, enduit décoratif, revêtement de fixation de la poussière, revêtement de sol sans exigences techniques particulières, revêtement pour la protection du béton.	oui	oui	oui	oui
27	Pièces de construction traitées en usine, telles que les éléments de façade, les portes, les radiateurs, etc. La galvanisation n'est pas comprise.	Primaire en finition (p. ex. Peintures murales, laques)	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	Flat top coat
Limite COV	100 g/l
Respecte la limite	Oui
Catégorie de produit	Flat top coat with colorant added at the POS
Limite COV	100 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: 20-07-2017

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- Koeltoreniaan 2 - 3550 Heusden-Zolder- +3211605630 - [www.caparol.be](http://www.caparol.be) - [info@caparol.be](mailto:info@caparol.be)