

# CapaTex Fix THIX



## Données techniques

Application	Primaire à base d'eau
Poids spécifique	1,00 g/cm <sup>3</sup>
Consommation	5 - 20 m <sup>2</sup> /l

## Constituants

Code de produit/Code Gis	M-GP01; BSW20
Déclaration des constituants	primaire dispersion synthétique à base d'eau
Teneur COV conforme dri. 2004/42/EG	< 1 g/l
Teneur 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
SVHC>0,1% - Substances of Very High Concern	non

## Signe d'environnement

## 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 papier peint, tuiles, panneaux de plâtre enrobés de carton etc. <input type="checkbox"/>	Revêtement décoratif, primaire, enduit decoratif, pénétrant	ja	ja	ja	ja

## Certification de bâtiment - LEED

Approprié pour l'application conforme LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: low emitting materials)	Exigences non 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
La part du recyclage	Pas connu
Fabricant	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

### Fiche de données de durabilité: Version: 19-03-2019

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](http://www.caparol.be) - [info@caparol.be](mailto:info@caparol.be)