

# DisboXAN 450



## Données techniques

Application	Revêtement solvanté
Poids spécifique	0,96 g/cm <sup>3</sup>

## Constituants

Code de produit/Code Gis	RE60
Teneur COV conforme dri. 2004/42/EG	<90%, < 720 g/l
Teneur COV LEED (less water)	< 320 g/l
Plomb, cadmium, chrome V1	non

## Sigle 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	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 decoratif, revêtement de fixation de la poussière, revêtement de sol sans exigences techniques particulières, revêtement pour la	COV/SCOV	non	non	non	non
5	Produits de revêtement liquides pour surfaces minérales pour l'extérieur. Par ex. béton, maçonnerie, mortiers minéraux et enduits, crépis, ITE	Sont actuellement pris en compte les peintures décoratives et colles pour isolants en dispersion	COV	non	non	non	non

## 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
Productcategorie	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: 22-02-2019

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)