

# CapaWood Aqua Isolation



## Données techniques

Application	Revêtement
Consommation	7 m <sup>2</sup> /l

## Constituants

Code de produit/Code Gis	M-LW01
Déclaration des constituants	Mélange
Conservateur	oui
Teneur COV conforme dri. 2004/42/EG	<3%, < 20 g/l
Teneur COV LEED (less water)	< 50 g/l
Diluable à l'eau conforme 2004/42/EG (Decopaint)	oui
Plomb, cadmium, chrome V1	non

## Signe d'environnement

Répond à la directive COV conforme	RAL-UZ 12a Blauer Engel
------------------------------------	-------------------------

## 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
1	Revêtements liquides sur des supports non minéraux : métaux, bois, plastiques	laques, vernis	oui	oui	oui	oui
26	Éléments de construction en aluminium à la façade. Revêtement.	Produits pour peindre le métal	oui	oui	oui	oui
27	Éléments de construction revêtus en usine, tels que les éléments de façade, les portes, les radiateurs, etc. Cela ne comprend pas la galvanisation au feu.	Couche de fond et de finition (p.ex. Peintures, 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	Primer, sealer or undercoat
Limite COV	100 g/l
Respecte la limite	Oui
Catégorie de produit	Primer or undercoat with colorant added at POS
Limite COV	250 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: 22-07-2022

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)