

CT Lamelle VB 041 101



Technische gegevens

Toepassing	Gevelisolatieplaat
Warmtegeleidbaarheid	0,041 W/(m · K) nach DIN 4108
Plaatdikte	40 - 300 mm
Formaat isolatieplaat	1200 x 200 mm

Inhoudsstoffen

Productcode/Giscode	Geen code
VOS-gehalte conform RL 2004/42/EG	0%
VOS-gehalte LEED (less water)	< 1 g/l
Lood, cadmium, chroom V1	geen
Gehalogeneerde drijfgassen*	geen
Hexabromcyclododecan (HBCD)	geen
VHC >0,1% - Substances of Very HighConcern	geen

* geen receptbestanddeel

Milieulogo

Duurzaamheidsverklaring

Gebouwcertificering - DGNB

Geschikt conform DGNB Kriterium ENV 1.2 (2012) "Risico's voor plaatselijk milieu"

Nr.	Toepassing	Soort product	Bekeken stoffen/Aspecten	QS1	QS 2	QS 3	QS 4
40	Kunstschuim isolatiematerialen voor gebouwen en huistechniek	PS/XPS/PUR-isolatieproducten, flexibele TGA-isolatie (rubber en PE)	Gehalogeneerde drijfgassen*	ja	ja	ja	ja
41	Kunstschuim isolatiematerialen (gebouwen en huistechniek, incl. Verwarmings- en koelvlakken)	PS-/XPS-/PUR-/PIR-, Resolplaten	Hexabromcyclo dodec aan (HBCD) brandvertrager	ja	ja	ja	ja

Gebouwcertificering - LEED

Geschikt voor toepassing conform LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: low emitting materials)

LEED 2009 (IEQ4.1/IEQ4.2/IEQ4.3)

Productcategorie

VOS-limiet

Voldoet aan de limiet

AgBB-test

Aandeel recycling

Fabrikant

Vereisten voldaan (daar buiten gebruikt)

Vereisten voldaan (daar buiten gebruikt)

Geen categorie bruikbaar

Niet getest

Niet gekend

DAW SE

Roßdörfer Straße 50

DE-64372 Ober-Ramstadt

Duurzaamheidsverklaring Stand: 11-08-2020

Dit gegevensblad is samengesteld op basis van de meest recente stand van de techniek en onze ervaring. Met betrekking tot de diverse eisen van bouwcertificaten is de koper/gebruiker

niet ontheven van zijn verplichting om onze evaluatie op eigen verantwoordelijkheid te controleren op haar geschiktheid voor het beoogde certificatiesysteem en de respectieve vereisten.

Dit gegevensblad is alleen geldig in zijn laatste versie en in combinatie met de actuele Technische Informatie en het Veiligheidsinformatieblad.

Indien nodig kunt u op onze homepage controleren of deze versie up-to-date is.

DAW Belgium- Koeltorenlaan 2 - 3550 Heusden-Zolder- +3211605630 - www.caparol.be - info@caparol.be