

Capatect ThermoSan Fassadenputz NQG K 15



Technische gegevens

Toepassing	Sierpleister, met water te verdunnen
Soortelijk massa	1,45 g/cm ³
Verbruik	1,7 - 3,2 kg/m ²
Glans	mat (volgens DIN EN 13300)

Inhoudsstoffen

Productcode/GISCODE	M-DF01F; BSW50
Inhoudsstoffen product	Siliconenhars-sierpleister, waterverdunbaar, met filmbescherming
VOS-gehalte conform RL 2004/42/EG	< 1 % < 20 g/l
VOS-gehalte LEED [less water]	< 20 g/l
Waterverdunbaar conform 2004/42/EG (Decopaint)	ja
Filmbescherming	aanwezig (werkzame stof conform 528/2012/EG)
lood, cadmium, chroom VI * (* niet aanwezig)	geen

Milieulogo

Gebouwcertificering

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

Nr.	Toepassing	Soort product	Onderzochte stof	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
5	Vloeibare coating op minerale ondergronden buiten zoals beton, metselwerk, minerale pleisters en mortels, sierpleister, gevelisolatiesystemen	Onderzocht is de decoratieve verf en dispersie lijm voor isolatieplaten	VOS	ja	ja	ja	ja
31	Muurverf met filmconserveermiddel, bevat biocide volgens EU-richtlijn	sierpleister voor buiten, buitengevelafwerking, vloerafwerking van wol / natuurvezels, beitsen met filmconserveermiddel	Biocide (product 7 en 9 vlg 528/2011/EG middel voor bouwmaterialen tegen algen, fungicide en motten	ja	ja	ja	ja *

ja *) Ja. Voor NWO15: biocide product niet toepassen binnen, uitzondering als toepassing eindafwerking

Gebouwcertificering - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials) Geen beoordeling mogelijk

LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3) Voldoet aan limiet

Productcategorie flat topcoat
VOS-limiet 50 g/l
Voldoet aan de limiet ja

Aandeel recycling niet getest

Fabrikant DAW SE
Roßdörfer Straße 50
DE-64372 Ober-Ramstadt

Gebouwcertificering - NaWoh

Duurzaamheidsverklaring Datum: 11-08-2020

Deze verklaring is op basis van laatste stand van de techniek en onze ervaring opgesteld. Gezien de vele eisen die aan gebouwcertificeringen worden gesteld, wordt de koper/gebruiker niet ontslagen van zijn verplichting om deze verklaring te controleren op de geschiktheid voor het beoogde certificatiesysteem en de daarbij behorende eisen. Deze duurzaamheidsverklaring is uitsluitend geldig in combinatie met de laatste versie van het Technisch Informatieblad en het Veiligheids Informatieblad. Raadpleeg hiervoor onze Homepage www.dawnederland.nl