

Capatect Buntsteinputz-Sockelputz 691 Nr. 05



Technische gegevens

Toepassing	Sierpleister
Soortelijke massa	1,70 g/cm ³
Verbruik	4,5 - 5,0 kg/m ²
Glansgraad	Zijdemat (conform DIN 53778)

Inhoudsstoffen

Productcode/GISCODE	M-DF02
Conserveermiddel	aanwezig
VOS-gehalte conform RL 2004/42/EG	< 2 %
	< 30 g/l
VOS-gehalte LEED [less water]	< 40 g/l
Waterverduunbaar conform 2004/42/EG (Decopaint)	ja
lood, cadmium, chroom VI *	niet aanwezig
(* niet aanwezig)	

Milieulogo

Gebouwcertificering

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

Nr.	Toepassing	Soort product	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
3	Vloeibare coatings op minerale ondergronden buiten zoals beton, metselwerk, pleisterwerk, reparaties, sierpleister, gevelisolatiesystemen	Decoratieve coating	ja	ja	ja	ja

Geschikt voor toepassing conform LEED

Categorie (IEQ4.2 - 2009)	flat topcoat
VOS-limiet	50 g/l
Voldoet aan de limiet	ja
Categorie (IEQ4.2 - 2009)	flat topcoat with colorant added at the point of-sale
VOS-limiet	100 g/l
Voldoet aan de limiet	ja
Aandeel recycling	niet getest
Fabrikant	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

Duurzaamheidsverklaring Datum: 17-02-2017

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