

# ThermoSan-Fassadenputz NQG K 15



## Technische Daten

Bestimmte Verwendung(en) Verbrauch	Beschichtungsstoff 3,1 kg/m <sup>2</sup>
---------------------------------------	---

## Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE	M-SF01F
Konservierungsmittel	enthalten
VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG	< 3 % < 30 g/l
VOC-Gehalt LEED [less water]	< 50 g/l
Wasserverdünnbar nach 2004/42/EG (Decopaint)	ja
Filmschutz	enthalten (Wirkstoff entspricht 98/8 EG)
Blei, Cadmium, Chrom VI * (* kein Rezepturbestandteil)	enthalten

## Umweltsiegel

Gebäudezertifizierungen

Eignung für DGNB Kriterium ENV 1.2 (2012) "Risiken für die lokale Umwelt"

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
3	Flüssige Beschichtungsstoffe für mineralische Oberflächen im Außenbereich. Z.B. Beton, Mauerwerk, mineralische Mörtel und Spachtel, Putze, WDVS	dekorative Farben	ja	ja	ja	ja
25	Biozide Ausrüstung für Produkte des Materialschutzes (Holz) und der Fassade	Holzschutzmittel, Außenputze, Fassadenbeschichtungen, Klebstoffe, Beläge	ja	ja	ja	ja

Eignung für den Einsatz nach LEED

Kategorie (IEQ4.2 - 2009)

kann nicht zugeordnet werden

VOC-Limit  
Limit erfüllt

Kategorie (IEQ4.2 - 2009)

VOC-Limit  
Limit erfüllt

Recyclinganteil

nicht enthalten

Produktionsort

DAW SE  
Roßdörfer Straße 50  
DE-64372 Ober-Ramstadt