

CC Spray-TEC satin



Technische Daten

Bestimmte Verwendung(en)	Beschichtungsstoffe auf Wasserbasis
Dichte	1,22 g/cm ³
Glanzgrad	Seidenmatt (nach DIN 53778)

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE	BSW30
Konservierungsmittel	enthalten
VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG	< 4 %
VOC-Gehalt LEED [less water]	< 50 g/l
Lösemittel- und Weichmacherfrei nach VdL- RL 01	120 g/l
Wasserverdünnbar nach 2004/42/EG (Decopaint)	ja
Blei, Cadmium, Chrom VI *	ja
Halogenierte Treibmittel *	nicht enthalten
(* kein Rezepturbestandteil)	nicht enthalten

Umweltsiegel

AgBB-Prüfung	nicht getestet
--------------	----------------

Gebäudezertifizierungen - DGNB

Eignung für DGNB Kriterium ENV 1.2 (Systemversionen 2018 und 2015)

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe / Aspekte	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
1	Beschichtungen auf nicht mineralischen Untergründen: Metalle, Holz, Kunststoffe	Gemeint sind dekorative flüssige Beschichtungsstoffe: Lacke/ Lasuren mit Grundbeschichtungen. Ausgenommen sind Effektbeschichtungen (z. B. Metalliclacke)	VOC	Ja	Ja	Ja	Nein

Gebäudezertifizierungen - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials)	Anforderungen nicht erfüllt
LEED 2009 (IEQ4.1/ IEQ4.2/ IEQ4.3)	Anforderungen erfüllt
Produktkategorie	pigmented lacquer
VOC-Limit	550 g/l
Limit erfüllt	ja
Recyclinganteil	nicht enthalten
Produktionsort	Synthesa Chemie GmbH Perg Dirnbergerstrasse 29 - 31 AT-4320 Perg

Gebäudezertifizierungen - Bewertungssystem NaWoh

Bewertungssystem Nachhaltiger Wohnungsbau (NaWoh) v3.1	geeignet
--	----------