

Extrasil 1911



Technische Daten

Bestimmte Verwendung	Beschichtungsstoff für außen
Dichte	ca. 1,44 g/cm ³
Verbrauch	ca. 150 – 180 ml/m ²
Glanzgrad	matt

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE	BSW40
Konservierungsmittel	enthalten
VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG	30 g/l
VOC-Gehalt LEED (less water)	50 g/l
Lösemittel- und weichmacherfrei nach VdL-RL 01	nein
Wasserverdünnbar nach 2004/42/EG	ja
Filmschutz	Für mit Protect gekennzeichnetes Material gilt: enthalten (Wirkstoff entspricht Verordnung (EU) 528/2012)
Blei, Cadmium, Chrom VI	nicht enthalten (kein Rezepturbestandteil)

Gebäudezertifizierung

DGNB (Version 2018)

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Betrachtete Stoffe	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
5	Beschichtungsstoffe für mineralische Oberflächen im Außenbereich wie z.B. Beton, Mauerwerk, mineralische Mörtel, Spachtel, Putze, WDVS, Tapeten (Fassadentapeten), Gipskartonplatten, etc.	Gemeint sind dekorative Farben, Grundierungen dekorative Spachtelmassen (inkl. Q-Spachtelungen).	VOC	ja	ja	ja	ja
33	Hinweis für die werkseitige Verarbeitung: Das Produkt ist frei von Blei, Cadmium und Chrom VI						
Für mit Protect gekennzeichnete Materialien:							
31	Filmkonservierte Produkte und mit Bioziden behandelte Waren	Holzschutzmittel, Außenputze, Fassadenbeschichtungen, Klebstoffe, Beläge	Biozide (Produktart 7 und 9 nach 528/2012/EG: Schutzmittel für Baumaterialien) z. B. Algizide, Fungizide, Mottenschutzmittel	ja	ja	ja	ja

Sonstiges (LEED)

Credit MR 4	Recyclinganteil (aus Endnutzerquellen)	> %	0 %
	Recyclinganteil (aus produktionsrelevanten Quellen)	> %	0 %
Credit MR 5	Regionale Materialien (Umkreis von 800 km)	> %	93,7 %
	Produktionsort	Brillux GmbH & Co. KG Weseler Straße 401 48163 Münster Deutschland	

Anmerkung

Aufgrund der komplexen Anforderungen von Gebäudezertifizierungen obliegt es dem Käufer/Anwender, die Bewertung im Hinblick auf die Eignung dieses Produktes für das vorgesehene Zertifizierungssystem und die damit verbundenen Anforderungen zu prüfen. Diese Nachhaltigkeitsinformation ist nur in Verbindung mit dem aktuellen Praxismerkblatt und dem Sicherheitsdatenblatt gültig. Die aktuellen Versionen sind im Internet abrufbar.

Brillux
Weseler Straße 401
48163 Münster
Tel. +49 251 7188-0
Fax +49 251 7188-105
info@brillux.de
www.brillux.de