

Alsicolor Elast-Cryl Weiß



FASSADENKOMPETENZ

Technische Daten

Bestimmte Verwendung(en) Beschichtungsstoffe auf Wasserbasis
Dichte 1,40 g/cm³

Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE M-DF02F; BSW50
Deklaration der Inhaltsstoffe Dispersionsfarbe, wässrig, mit Filmschutz
Konservierungsmittel enthalten
VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG < 4 %
< 50 g/l
VOC-Gehalt LEED [less water] 80 g/l
Wasserverdünnbar nach 2004/42/EG ja
(Decopaint)
Blei, Cadmium, Chrom VI * nicht enthalten
(* kein Rezepturbestandteil)

Umweltsiegel

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
5	Flüssige Beschichtungsstoffe für mineralische Oberflächen im Außenbereich. Z.B. Beton, Mauerwerk, mineralische Mörtel und Spachtel, Putze, WDVS	Berücksichtigt werden zur Zeit dekorative Farben und Dispersionsdämmstoffkleber	VOC	Nein	Nein	Nein	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 non flat topcoat with colorant added at the point-of-sale
VOC-Limit 150 g/l
Limit erfüllt ja

Nachhaltigkeitsdatenblatt Druckdatum: 15.09.2023 Überarbeitet am: 15.09.2023

Dieses Datenblatt wurde auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrung zusammengestellt. Im Hinblick auf die vielfältigen Anforderungen der Gebäudezertifizierungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Bewertung in eigener Verantwortung auf Ihre Eignung für das vorgesehene Zertifizierungssystem und dessen jeweiligen Anforderungen zu prüfen. Gültigkeit hat dieses Datenblatt nur in seiner neuesten Fassung, und in Verbindung mit den aktuellen Technischen Informationen sowie dem Sicherheitsdatenblatt. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf unserer Homepage.

Recyclinganteil	nicht enthalten
Produktionsort	DAW SE- Gerstungen Ostwaldstraße DE-99834 Gerstungen

Gebäudezertifizierungen - Bewertungssystem NaWoh

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

Nachhaltigkeitsdatenblatt Druckdatum: 15.09.2023 Überarbeitet am: 15.09.2023

Dieses Datenblatt wurde auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrung zusammengestellt. Im Hinblick auf die vielfältigen Anforderungen der Gebäudezertifizierungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Bewertung in eigener Verantwortung auf Ihre Eignung für das vorgesehene Zertifizierungssystem und dessen jeweiligen Anforderungen zu prüfen. Gültigkeit hat dieses Datenblatt nur in seiner neuesten Fassung, und in Verbindung mit den aktuellen Technischen Informationen sowie dem Sicherheitsdatenblatt. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf unserer Homepage.