

Nachhaltigkeitsdatenblatt

hawo Fassadenprofi

Technische Daten

Bestimmte Verwendung	Fassadenfarbe auf Dispersionsbasis, gefüllt, siliconvergütet
Farbton	weiß
Relative Dichte bei 20° C	ca. 1,6 g/cm ³
Festkörper	ca. 67 %
Verbrauch	Ca. 200 ml/m ² pro Anstrich
Glanzgrad	Matt (nach DIN EN 13300)
pH-Wert	ca. 8

Inhaltsstoffe

Produktionscode/GISCODE	BSW50
Konservierungsmittel	enthalten
VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG	< 40 g/l
VOC-Gehalt LEED [less water]	< 40 g/l
wasserverdünnbar nach 004/42/EG	ja

Umweltdeklaration (EPD)

EPD-DIV-20140151-IBG1-DE

Links: Technisches Merkblatt (TM) / Sicherheitsdatenblatt (SDB)

TM: https://www.hawo-farben.de/UserFiles/File/tm/tm_fassadenprofi.pdf
SDB: auf Anfrage erhältlich

Eignung für den Einsatz nach LEED

Kategorie (IEQ4.2 – 2009)	flat topcoat with colorant added at the point-of-sale
VOC-Limit	50 g/l
Limit erfüllt	ja

Sonstige Angaben

Recyclinganteil	nicht enthalten
Produktion	hawo GmbH Hunsrückstraße 11 64646 Heppenheim

Dieses Nachhaltigkeitsdatenblatt beruht auf Basis des neuesten Stands der Technik und unseren Erfahrungen. Aufgrund der komplexen

Anforderungen der Gebäudezertifizierungen obliegt es dem Käufer/Anwender/Planer, die Bewertung im Hinblick auf Eignung dieses Produktes für das vorgesehene Zertifizierungssystem und die damit verbundenen Anforderungen zu prüfen. Dieses Nachhaltigkeitsdatenblatt ist nur in Verbindung mit dem aktuellen Technischen Merkblatt sowie dem Sicherheitsdatenblatt gültig.