

GIMA Betonkontakt FIX

Artikelkenndaten:

Art.-Nr.	Farbe	kg/Eimer	Eimer/Pal.
6221022	oxidrot	22	24

Inhaltsstoffe:

Zusammensetzung	Polymerdispersion, Wasser, Quarzsand, Glimmer, Pigment (anorganisch), Additive, Konservierungsmittel
-----------------	--

Gefahrenstoffe:

SVHC (gem. REACH)	< 0,1 %
VOC (gem. RL 2004/42/EG)	< 0,3 g/l (Kat. A/g (Wb): 30 g/l (2010))
Weichmacher (gem. VdL-RL01 / Punkt 4.2.4)	Nicht enthalten
Lösemittel (gem. VdL-RL01 / Punkt 4.2.4)	Nicht enthalten

Umwelt- und Gefahrstoffinformationen:

Umweltproduktdeklaration (EPD)	Nicht vorhanden
GISCODE	BSW 20

Nutzungsdauer des Produktes:

Nutzungsdauer von Bauteilen nach BBSR-Tabelle der BNB	50 Jahre*
---	-----------

* Produkt nicht explizit gelistet, Zuordnung zu Kategorie: Standard-Innenputze (345.211.25) als Bestandteil Grundierung.

Gebäudezertifizierung:

Übergreifende Anforderung:

Zertifizierungsart	Produktgruppe	Anwendung	Stoffbetrachtung	Erfüllt
QNG	Pos. 1.1 Übergreifende Anforderungen	-	-SVHC	✔
BNB	Pos.1.0 Übergreifende Anforderungen	-	-SVHC	✔

Anforderungen bei Anwendung im Innenbereich:

DGNB	Nr. 3 Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen im Innenraum	Betonkontakt, Aufbrennsperre	-VOC	✔ Qualitätsstufe 4
QNG	Pos. 5.3 Beschichtungen auf mineralischen Oberflächen in Innenräumen	Staubbindende Beschichtungen	-VOC	✔
BNB	Pos. 4 Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Oberflächen im Innenbereich	Staubbindende Beschichtungen, Grundierungen	-VOC, -Lösemittel -Weichmacher	✔ Qualitätsniveau 5

Anwendungen:

Das vorliegende Nachhaltigkeitsdatenblatt dient als Hilfestellung zur Bewertung der Nachhaltigkeitseigenschaften des beschriebenen Produktes. Die Auswahl der zur Bewertung notwendigen Unterlagen obliegt dem Planer/Anwender oder dem begleitenden Energieeffizienzexperten. Je nach Produkt und Bewertungsgrundlage kann dies das Technische Merkblatt, das Sicherheitsdatenblatt, eine Herstellererklärung, eine EPD, ein Prüfnachweis oder weitere produktspezifische Unterlagen zum Produkt sein. Bewertungen im Zusammenhang mit bestehenden Bewertungs- und Zertifizierungssystemen wurden nach bestem Wissen und zum Stand der Erstellung des Nachhaltigkeitsdatenblattes vorgenommen. Aufgrund der unterschiedlichen, komplexen und sich weiterentwickelnden Anforderungen und Schwerpunkte der verschiedenen Zertifizierungssysteme obliegt es dem Käufer/Anwender/Planer die Bewertung und Eignung des Produktes in Bezug auf das jeweils ausgewählte Bewertungs- bzw. Zertifizierungssystem selbst zu überprüfen/vorzunehmen. Es wird keine Haftung jedweder Art in Bezug auf die Einordnung des beschriebenen Produktes in das jeweilige Bewertungssystem und eine entsprechende Zertifizierung übernommen.