



P 581 Acryl Express

Schnell trocknende Dispersions-Fugendichtmasse

Technische Daten

Anwendungsbereich	Schnell trocknende, plastoelastische Dispersions-Fugendichtmasse. Haftet ohne Voranstrich auf vielen Materialien, auch auf feuchten Untergründen. Schnelle Überarbeitung. Sehr gute Verträglichkeit mit PROFITEC Fassaden- und Innenfarben. Für Anschluss- und Dichtungsfugen mit geringer Dehnungsbeanspruchung, wie z. B. an Rollladenkästen, Treppen, Türen und Sockelleisten oder Zierprofilen. Zum Verschließen von Rissen und Fugen an Putz, Gasbeton, Gipskarton, Faserzement, mineralischen Untergründen, Styropor® und Holz.
Sortimentsgruppe	Dichtmassen
Dichte	Ca. 1,65 ± 0,03 g/cm ³

Inhaltsstoffe

Konservierungsmittel	Ja
Biozidprodukte-Verordnung (528/2012)	Dieses Produkt ist eine „behandelte Ware“ nach EU-Verordnung 528/2012 Art. 58, Absatz 3 (kein Biozid-Produkt) und enthält folgenden bioziden Wirkstoff: Benzisothiazolinon
Blei, Cadmium, Chrom VI	Keine Rezepturbestandteile

Umweltsiegel / Zertifikate / Signets

Zertifikatslogo



Zertifikatstext

Ausgezeichnet mit dem Umweltzeichen „Der Blaue Engel“ für emissionsarme Dichtstoffe für den Innenraum, gemäß DE-UZ 123.



Gebäudezertifizierung

Nach DGNB Kriterium ENV 1.2 (2018) „Risiken für die lokale Umwelt“

Nr.	Relevante Bauteile/ Baumaterialien/ Flächen	Bereich	Q1	Q2	Q3	Q4
12	Kleinflächige Verklebungen mechanisch belasteter Fugen; nicht betrachtet werden hier die Bereiche Glasbau, Fassade und Brandschutz	Dichtungsmassen, Dichtstoffe, Klebstoffe für punkt- und linienförmige Verklebungen von Bauteilen im Innenraum und Lüftungskanälen im Gebäudeinneren. Gemeint sind Acrylatdichtstoffe/-kleber, Silikondichtstoffe und SMP-(Hybrid-Dichtstoffe)	ja	ja	ja	ja

Sonstige Angaben

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Ausgehärtete Kleinmengen können dem Hausmüll/Gewerbeabfall zugeführt werden. Bei der Entsorgung von flüssigen Materialresten die örtlichen Vorschriften beachten. AVV-Abfallschlüssel: 080410

Recyclinganteil

nicht enthalten



Meffert AG Farbwerke
 Sandweg 15
 55543 Bad Kreuznach
 Deutschland
 Telefon: +49 671/870-0
 E-Mail: info@meffert.com
 www.meffert.com

Dieses Nachhaltigkeitsdatenblatt wurde auf Basis des neusten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt. Aufgrund der komplexen Anforderungen der 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 Technischen Merkblatt sowie dem Sicherheitsdatenblatt gültig.