

DisboADD 269 Glättmittel

Zur Oberflächenglättung von DisboSEAL-Dichtstoffen



Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Zur Glättung von DisboSEAL-Dichtstoffen. Nicht für Acryl-Dichtstoff (DisboSEAL 225 1K-Acryl Fugendichtstoff) verwenden.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ geruchsneutral ■ pH-neutral ■ verarbeitungsfertig ■ verbessert die Optik von Fugen
Verpackung/Gebindegrößen	750 ml Sprühflasche. 12 St. pro Karton
Farbtöne	transparent
Lagerung	Kühl und trocken. Im Originalerschlossenen Gebinde 12 Monate lagerstabil.

Verarbeitung

Materialzubereitung	Das Material ist gebrauchsfertig
Auftragsverfahren	Innerhalb der Hautbildezeit des jeweiligen Dichtstoffes wird DisboADD 269 Glättmittel auf die frische Fuge aufgetragen und diese nachgeglättet. Dazu wird die Dichtstoff-Oberfläche mit DisboADD 269 Glättmittel eingesprüht oder mit angefeuchteter Glättspachtel nachgeglättet. Das Glättmittel wird unverdünnt und sparsam aufgetragen. Überschüssiges Material nach dem Glättvorgang sofort von den Fugenrändern entfernen. Eintrocknetes Glättmittel kann zu Fleckenbildung führen. Nicht mit dem Pinsel auf den Dichtstoff auftragen, da hier Dichtstoffspuren übertragen werden können, welche später nur schwierig von angrenzenden Bauteilen zu entfernen sind.
Hinweis	<p>Die Verwendung auf Naturstein ist unter Berücksichtigung folgender Punkte geeignet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ DisboADD 269 Glättmittel ist sparsam aufzutragen. ■ Eintrocknetes Glättmittel auf dem Dichtstoff bzw. angrenzenden Natursteinen kann zur Fleckenbildung führen, daher ist es sofort zu entfernen. ■ DisboADD 269 Glättmittel muss stets frei von Verunreinigungen sein. <p>Generell empfehlen wir, auf Natursteinen Vorversuche zu machen, da es eine Vielzahl von Natursteinen unterschiedlicher Zusammensetzungen gibt. Der jeweilige Dichtstoff muss für die Anwendung explizit ausgelobt sein.</p>



Hinweise

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Enthält 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Hotline für Allergieanfragen: 0800/1895000 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz).
Entsorgung	Deklaration der Inhaltsstoffe nach VdL-Richtlinie 01: Wasser, Additive, Konservierungsmittel. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen
Nähere Angaben	VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG: Dieses Produkt enthält max. 1 g/l.
Technische Beratung	Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren technische Bearbeitung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. Sollen Untergründe bearbeitet werden, die in dieser Technischen Information nicht aufgeführt sind, ist es erforderlich, mit uns oder unseren Außendienstmitarbeitern Rücksprache zu halten. Wir sind gerne bereit, Sie detailliert und objektbezogen zu beraten.
Technischer Beratungsservice	Tel.: +49 6154 71-71710 Fax: +49 6154 71-71711 E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

Technische Information Nr.269 · Stand: April 2021

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf www.disbon.de.