

# DisboADD 261 Fugenprimer-M



Haftvermittler für Hybrid-Kleb- und Dichtstoffe auf nicht saugenden Untergründen wie z.B. Metall und Kunststoff

## Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Grundierung für DisboSEAL Hybrid-Dicht- und Klebstoffe auf nicht saugenden Untergründen.
Verpackung/Gebindegrößen	500 ml, 12 Dosen pro Karton
Farbtöne	farblos
Lagerung	Kühl, trocken und frostfrei. Originalverschlossenes Gebinde 12 Monate lagerstabil.  Angebrochene Gebinde nicht offen stehen lassen und rasch verbrauchen.

## Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Alle nichtsaugenden Untergründe wie Metalle, Kunststoffe, Glas, etc. Es wird empfohlen, Haftversuche durchzuführen.
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss sauber, trocken, staubfrei, fettfrei und frei von haftungsmindernden Substanzen sein.
Materialzubereitung	Material ist gebrauchsfertig.
Auftragsverfahren	Das Material wird in dünner Schicht mit einem Tuch oder Lappen aufgetragen.
Verbrauch	Durch schwankende Fugenbreite/-tiefe kann kein exakter Verbrauch angegeben werden. Der Durchschnittliche Verbrauch liegt bei 0,5 l Primer für 10 l Dichtstoff.
Trocknung/Trockenzeit	Das Material muss abgelüftet sein, die Ablüfzeit beträgt bei 20 °C ca. 15 Minuten.
Hinweis	Auf Materialien, die an die angrenzende Dichtmasse leicht wandernde Bestandteile abgeben können (z.B. Teer, Bitumen, etc.), ist keine ausreichende Haftung zu erzielen.

## Hinweise

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. <b>Enthält:</b> Ethylacetat, 2-Propanol. Enthält Dibutylzinnlaurat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Hotline für Allergieanfragen: 0800/1895000 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz).
---	--



Entsorgung

Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.

Nähere Angaben

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/h): 750 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 640 g/l VOC.

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.261 - Stand: November 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](http://www.disbon.de).