

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.
Farbtöne	farblos
Verpackung / Gebindegrößen	
Lagerung	Kühl, trocken und frostfrei. Originalverschlossenes Gebinde 12 Monate lagerstabil. Angebrochene Gebinde nicht offen stehen lassen und rasch verbrauchen.
Qualitätssicherung	Hochwertige Produkte bedürfen einer strengen Kontrolle von Rohstoffen und deren Verarbeitung. Hauseigene Chemiker stellen diese Qualität von Eingang bis Ausgang der Ware sicher. AvenariusAgro produziert nach dem TÜV-geprüften und zertifizierten Qualitätsmanagementsystem ISO 9001-2015 und wurde mit dem Responsible Care Zertifikat ausgezeichnet.

Technische Daten

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	
VOC	

Verarbeitung

Oberflächenvorbereitung	Der Untergrund muss sauber, trocken, staubfrei, fettfrei und frei von haftungsmindernden Substanzen sein.
Materialzubereitung	Das Material ist gebrauchsfertig.
Applikation	
Geeignete Untergründe	
Hinweise	Auf Materialien, die an die angrenzende Dichtmasse leicht wandernde Bestandteile abgeben können (z.B. Teer, Bitumen, etc.), ist keine ausreichende Haftung zu erzielen.



Besondere Hinweise

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.

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

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. Enthält: Ethylacetat, 2-Propanol. Enthält Dibutylzinndilaurat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Hotline für Allergieanfragen: 0800/1895000 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz).

Hinweise

Entsorgung:

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

Gefahrenhinweise/ Sicherheitshinweise

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.

Technische Information: DisboADD® 261 Fugenprimer-M, Stand: 05 / 2023

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.