

SEAL-IT® 730 WOODBOND-D3

Produkt

SEAL-IT® 730 WOODBOND-D3 ist ein hochwertiger, wasserbeständiger weißer Holzleim. Speziell für die Verleimung von Holzverbindungen in Möbeln, Rahmen, Fertigelementen, Türen usw., auf Basis von PVAC, das durch Wasserverdunstung aus der Masse transparent zu einem dauerhaften Holzleim aushärtet.

Anwendung

- Speziell für die Verleimung aller Arten von Holzverbindungen in Holzkonstruktionen.

Eigenschaften

- Holzleim auf Dispersionsbasis.
- Geruchsarm.
- Wasserbeständig gemäß EN 204 D3.
- Vielseitiger einsetzbar im Innen- und Außenbereich, sofern er nicht der Witterung ausgesetzt ist.
- Haftet hervorragend auf nicht fetthaltigen Holzarten.
- Trocknet transparent.
- Flüssig.
- Benutzerfreundlich dank hervorragender Verarbeitungseigenschaften.
- Gute Schleifbarkeit und Überstreichbarkeit (kann bei transparenten Farben/Lacken sichtbar bleiben).
- Speziell für die Verleimung aller Arten von Holzverbindungen in Holzkonstruktionen.



Standardasortiment

Farbe	12 x 250 gr Flasche	6 x 750 gr Flasche
Weiß	SI-730-0000-250	SI-730-0000-750

Sonstige Verpackung Eimer/Großpackmittel.

Technische Produktdaten

Material	PVAC-Leim	
Dichte	1.08 g/ml	
Verbrauch	120-200 g/m ²	
Offenzeit	Ca. 7 bis 10 Min.	
Anwendungstemperatur	Zwischen + 5°C und + 30°C	
Aushärtung	+23C/50%RH	24 Stunden
Viskosität	15.000 mPa/s	

Haltbarkeit

In der ungeöffneten Originalverpackung maximal 15 Monate nach Herstellungsdatum. Kühl und trocken zwischen + 5°C und + 25°C lagern.

Connect Products B.V.

Duurzaamheidsring 220
4231 EX Meerkerk
Nederland

info@connectproducts.nl
+31 (0)183 731 400
www.connectproducts.nl

SEAL-IT® 730 WOODBOND-D3

Anwendungsbedingungen

- Auf sauberer, trockener, fett- und staubfreier, tragfähiger und verträglicher Umgebung und Untergründen zwischen + 5°C und + 30°C.
- Offenzeit ca. 7 bis 10 Min.
- Mit Pinsel, Leimkamm oder Leimrolle auftragen.
- Wir empfehlen, die Klebeflächen unmittelbar nach dem Auftragen des Klebers für mindestens 10 Minuten zu spannen.
- Befreien Sie die Untergründe vollständig von losen Bestandteilen.
- Falls erforderlich, entfetten Sie die Untergründe gründlich mit Seal-it 510 Cleaner.
- Führen Sie vor dem Gebrauch einen Haftungstest durch, um die Haftung zu bestimmen.

Einschränkungen und Empfehlungen

- Nicht geeignet für PE, PP, PC, PMMA, PFTE, weiche Kunststoffe, Neopren und bituminöse Untergründe. Nicht empfohlen für Holz mit einem Feuchtigkeitsgehalt von über 15%.
- Ist überstreichbar mit synthetischen Farben und Dispersionsfarben nach dem Aushärten aufgrund der Material schrumpfung.
- Bei der Verwendung von hochgefüllten Dispersionsfarben kann die Farbschicht Risse und/oder Sprünge aufweisen.

Reinigung

Reinigen Sie die Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und die Hände mit Wasser und Seife oder mit 515 Ultra Wipes.

Sicherheit und Gesundheit

Vermeiden Sie längeren Hautkontakt. Wenn unausgehärtetes Material in die Augen gelangt, spülen Sie es mit viel Wasser aus und konsultieren Sie einen Arzt. Das Sicherheitsdatenblatt des Produkts ist auf Anfrage verfügbar.

Garantie und Haftung

Connect Products BV garantiert, dass sein Produkt innerhalb seiner Haltbarkeitsdauer den Spezifikationen entspricht. Die Haftung geht niemals über die in unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen festgelegten Beträge hinaus. Der Verkäufer haftet in keinem Fall für Folgeschäden. Die angegebenen Informationen sind das Ergebnis unserer Tests und Erfahrungen und sind allgemeiner Natur. Eine Haftung ist damit jedoch nicht verbunden. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, durch eigene Tests festzustellen, ob das Produkt für die Anwendung geeignet ist.

