



TECHNICAL DATA SHEET

Spraybond X50 Canister

Zettex Europe B.V.
Plaza 20, 4782 SK Moerdijk
The Netherlands
+31 (0)888-93 88 39
info@zettex.com
www.zettex.com

Produkt beschreibung

Zettex Spraybond X50 ist ein sehr hochwertiger Kontaktkleber ohne Lösungsmittel und Weichmacher für das Verkleben aller Arten von EPS, XPS und PU.

Material

SBR Gummi

Eigenschaften

- Sehr schnell wirkend
- Frei von Lösungsmitteln
- Extrem große Klebkraft
- Schnell trocknend
- Universell einsetzbar
- Gebrauchsfertig
- DCM Frei

Einsatzgebiete

Schnelles und zweckmäßiges Verkleben aller lösungsmittelempfindlichen Untergrunde wie EPS, XPS und PU. Der Kleber frisst sich nicht in das Material und greift den Untergrund auf keinerlei Weise an. Bei Anwendungen auf dem Dach muss unbedingt kontrolliert werden, ob die Hitzebeständigkeit für das Einsatzgebiet ausreichend ist.

Gebrauchsanleitung

Die zu verklebenden Materialien trocken sowie staub- und fettfrei machen. Anschließend den Kontaktkleber ruhig auf die zu verklebenden Oberflächen aufsprühen. Ein Abstand von 30 cm zwischen dem Untergrund und der Spritzpistole ist ideal. Die Klebstoffbahnen sollten vorzugsweise ohne Überlappung angebracht werden. Nach 4-6 Minuten die beiden Flächen miteinander verkleben und fest andrücken oder anwalzen. Bei überlappendem Auftragen die Offenzeit mindestens verdoppeln. Bei einem sehr porösen Untergrund gut kontrollieren, ob ein ausreichender Kontakt zwischen den beiden Klebstoffschichten vorhanden ist. Eventuell eine zusätzliche Schicht anbringen.

Lieferform

Druckbehälter 17 L

Farbe

Bernstein

Empfehlungen zur Sicherheit

Siehe das Sicherheitsdatenblatt.

Eigenschaft	Technische Daten
Verarbeitungstemperatur	+5 to +40 degrees
Temperaturbeständigkeit	-40 to + 80°C
Verbrauch	70-80 Gramme/m2

Offene Zeit	4-6 min
Maximale Ausbeute	150 m2
Feststoffe	30 %
Farbe	Bernstein
Spruhbild	WEB
VOC	544 g/l