



TECHNISCHES DATENBLATT

Produktbezeichnung: RAW Anschlusskleber

Artikelnummer: 1040862, 1040863

Produktbeschreibung:

Der RAW Anschlusskleber entspricht den Anforderungen der DIN 4108-7, SIA 180 und Ö-Norm B8110-2. Die hohe Anfangshaftung ist Basis für die sichere, hochfeste und flexible Verbindung mit dem Untergrund. Um die Verbindung mit dem Untergrund nicht zu beeinträchtigen, muss der Untergrund staub- und fettfrei (tragfähig) sein. Der RAW Anschluss-kleber ist eine patentfreie Klebemasse mit Zusätzen von Wasser und Ethanol als Lösungsmittel.

Verarbeitung:

Der RAW Anschlusskleber wird einseitig, als Raupe (ca. 4 – 8 mm) auf den staubfreien, trockenen und fettfreien Untergrund mit Entlastungsschlaufe aufgebracht. Anschließend wird die Folie mit einer Dehnschlaufe auf das bestehende Bauteil durch leichten Druck mit dem RAW Anschluss-kleber verbunden. Diese Verarbeitungsweise wird für saugfähige Untergründe empfohlen. Bei wenig saugenden Untergründen sollte der RAW Anschlusskleber vor Aufbringen der Folie abtrocknen. Nach einiger Zeit die Folie in den trockenen, selbstklebenden Kleber drücken. Auch wird diese „Trockenverarbeitung“ bei praktisch dampfdichten Folien empfohlen. Die Aushärtezeit richtet sich nach den Parametern Raupengröße, Luftfeuchtigkeit, Temperatur und Saugfähigkeit des Untergrundes. Die frische Masse kann mit Wasser abgewaschen werden. Ausgehärteter Kleber kann nur noch mechanisch entfernt werden.

Vorteile:

- o Keine Anpresslatte notwendig
- o Tiefes Eindringen in den Untergrund
- o Frei von Weichmachern und Halogenverbindungen;
- o Beschleunigtes Aushärteverhalten auch bei nicht saugenden Untergründen
- o Frische Masse kann mit Wasser abgewaschen werden.

Technische Daten:

GRUNDMATERIAL:	Acrylatklebstoff mit Ethanol
FARBE (AUSGEHÄRTET):	Blau, opak
TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT:	-.40 °C bis +100 °C
VISKOSITÄT BEI 20 °C:	mittelviskos-pastös
DICHTE:	ca. 1,0 g/cm ³
VERARBEITUNGSTEMPERATUR:	ab -10 °C
EINFRIERBESTÄNDIG:	bis -20 °C
LAGERFÄHIGKEIT:	24 Monate
LAGERUNG:	in Originalgebinden über -20 °C

Spezifikation:

Gebindeinhalt: 310 ml / 600 ml

Kartoninhalt: 20 Kartuschen / 12 Stück

Paletteninhalt: 60 Karton / 60 Karton