

Aqualine EB

Pastöser PVAc-Montageklebstoff

Produktdaten

Basis:

PVAc-Kunstharzpolymerisat

Feststoffgehalt:

Ca. 58%

Viskosität:

Ca. 30'000 mPa·s (Brookfield 7/100)

pH-Wert:

Ca. 4,5

Feuergefährlichkeit:

Als wässriger Klebstoff nicht brennbar

Lagerung:

Kühl und gut verschlossen 12 Monate (frostempfindlich)

Verpackung:

Art. Nr. 801164: Tuben zu 500 ml (15 Tuben/Karton)

Verarbeitungsdaten

Vorbehandlung:

Klebeflächen müssen plan, sauber und fettfrei sein

Verarbeitungstemperatur:

Mindestens 5 °C

Holz- und Materialfeuchtigkeit:

8-12%, je nach Anwendung

Auftragsart:

In Raupen, direkt aus dem Beutel

Auftragsmenge:

100-250 g/m²

Offene Zeit:

5-30 Minuten bei 20 °C

Pressart:

Schraubzwingen, Verleimständer oder im Kombiverfahren

Pressdruck:

Bis 0,2 N/mm²

Weiterverarbeitung:

Nach 1-2 Stunden

Aushärtung:

1-24 Stunden, je nach Materialien, Auftragsmenge und Temperaturen

Reinigung:

Im nassen Zustand mit Wasser

Anwendung

Zum Verkleben von Span-, Holzfaser-, Polystyrolschaum- und Mineralfaserplatten, Holz und Stein untereinander oder auf Beton und Mauerwerk. Zum Verkleben von Verlegeplatten, Keramikfliesen usw. Im Kombiverfahren mit Ecomelt SKP 200 (Checkliste Montagesystem beachten) für Decken- und Wandplatten aller Art.

Verarbeitung

Kunststoffdüse aufschneiden und den Klebstoff raupen- oder punktförmig auftragen. Nach Gebrauch den Beutel mit Klebeband verschliessen. Aqualine EB nur auf saugfähigen Untergründen einsetzen.

Beanspruchung

Feuchtigkeitsbeständigkeit:

D2 nach EN 204

Bestellungen

Tel. +41 41 469 92 75

Fax +41 41 469 93 68

Garantie

Wir garantieren für die gleichmässig einwandfreie Qualität dieses nach Qualitätsnormen von ISO hergestellten Produktes, das aufgrund unserer langjährigen Erfahrungen für die empfohlenen Anwendungen und angegebenen Bedingungen entwickelt worden ist. Material, Verarbeitung und Verarbeitungsbedingungen können die Produkteigenschaften massgeblich beeinflussen. Daher sind vor dem Einsatz Versuche beim Verarbeiter unerlässlich. Für andere Anwendungen sowie bei abweichenden Verarbeitungsbedingungen empfehlen wir, vorgängig den anwendungstechnischen Dienst von Collano zu kontaktieren. Es gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen von Collano.