

BTF PERIMETER DÄMPLATTENKLEBER

Lösemittelhaltiger Dämmplattenkleber

EIGENSCHAFTEN

- + Verarbeitbar bei Untergrundtemperatur von -5 °C bis +35 °C
- + Geringer Verbrauch: ca. 100 – 250 g/m² (je nach Untergrund)
- + Lösemittelhaltig



PRODUKTBESCHREIBUNG

Der BTF PERIMETER DÄMPLATTENKLEBER besteht aus Styrolkautschuk und ist lösemittelhaltig.

ANWENDUNGSBEREICHE

- + Auf leicht feuchten Untergründen einsetzbar.
- + Geeignet auf mineralischen Untergründen wie z. B. Ziegel, Beton, Kalksandstein oder auf bituminösen Untergründen.
- + Zum Verkleben von Dämm- & Dichtmaterialien (Mineralwolle und XPS-Dämmplatten) geeignet.

VERARBEITUNG

- + Die Verarbeitung ist bei einer Temperatur von -5 °C bis zu +35 °C möglich.

Untergrund:

- + Die Oberflächen müssen eben, fest, sauber, staub-, eis-, öl- und fettfrei sein.
- + Auch leicht feuchte Untergründe sind geeignet. Der Untergrund darf nicht nass sein.

Verarbeitung:

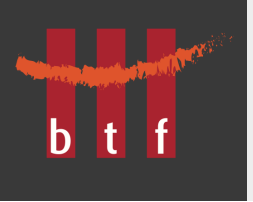
- + Den BTF PERIMETER DÄMPLATTENKLEBER nach dem Öffnen kräftig aufrühren (mind. 2 Min.).
- + Den BTF PERIMETER DÄMPLATTENKLEBER mit einer Malerrolle/ Pinsel vollflächig auftragen. Der Kleber sollte nicht verlaufen.
- + Die Abluftzeit beträgt ca. 5 bis 15 Minuten bis eine klebrige, grüne Oberfläche vorhanden ist.
- + Daraufhin kann die Dämmplatte oder das Schutzvlies angedrückt werden.
- + Innerhalb von 24 Stunden ist eine unlösliche Verbindung entstanden.

LIEFEREINHEITEN

ABMESSUNGEN	VERKAUFSEINHEIT	VERKAUFSEINHEIT PRO PALETTE	ART.-NR.
	1 Eimer à 10 kg	42 Eimer	3104/10

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaft	Wert
Abluftzeit	5 min bis 15 min (Abhängig von der Untergrundtemperatur und der relativen Luftfeuchtigkeit, deutlich länger bei tiefen Temperaturen und schlechter Belüftung)



Farbe	Grün
Untergrundtemperatur	-5 °C bis +60 °C
Verarbeitungstemperatur	-5 °C bis +35 °C
Verbrauch	Ca. 100 – 250 g/m ² (je nach Untergrund)

SICHERHEITSHINWEISE

Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen! Nicht in geschlossenen Räumen verwenden!