



TERMIFIX

Polyurethan-Klebeschaum für Dämmplatten

Produktbeschreibung **TERMIFIX** ist ein einkomponentiger Polyurethanschaum, vor allem zum Verkleben von Wärmedämmplatten EPS und XPS auf Bitumenbänder bestimmt. Er ist auch auf anderen Bauoberflächen verwendbar: (Bitumen, Backsteine, Beton, Holz, Metalloberflächen...).

Produkteigenschaften **TERMIFIX** ist ein einkomponentiger Polyurethanschaum, der im Kontakt mit der Luftfeuchtigkeit erhärtet und so eine Binfunktion hat – das Verkleben von zwei Materialien miteinander. Er ist widerstandsfähig gegen Alterung, kann gefärbt werden, ermöglicht eine einfache Verwendung und eine optimale Dosierung. Die Aushärtungszeit ist 1,5 bis 5 Stunden, aber schon nach 6 bis 10 Minuten ist er bei Berührung nicht mehr klebrig. Das Produkt kann entzündlich sein, daher ist es notwendig alle Vorschriften über sicheres arbeiten mit entzündlichen Stoffen zu beachten!

Eigenschaft	Einheit	Werte
Farbe	/	hellgelb
Schaumdichte	Kg/m ³	16 bis 18
Gebrauchstemperatur	°C	min. +5 (Oberfläche); 20-25 (Dose)
Gebrauch (Kleben von EPS/XPS auf die Abdichtung)	m ²	6 bis 10
Bindezeit 18°C/60% rel. Luftfeuchtigkeit	min.	5 bis 10
Aushärtungszeit	h	1,5 - 5
Temperaturbeständigkeit	°C	-40 bis +90
Dimensionsstabilität	%	Max. -1
Wasseraufnahme	vol %	Max. 1
Verpackung	/	Dose 750 ml

Anwendungsgebiete und Gebrauch **TERMIFIX** ist geeignet zum Verkleben von Wärmedämmung auf: Abdichtungsbänder auf Bitumengrundlage, auf Oberflächen aus Backsteinen und aus Beton, auf Holz und auf Metalloberflächen. Der Schaum hat keine Haftung auf Polyethylen, Silikon und Teflon!
Vor dem Gebrauch schütteln wir die Dose kräftig mit nach unten weisendem Ventil und schrauben sie auf die Pistole. Mit dem Knopf an der hinteren Seite der Pistole stellen wir die gewünschte Ausfließgeschwindigkeit ein. Die Pistole aktivieren wir durch Drücken des Abzugs. Die leere Dose wechseln wir sofort mit einer neuen aus, denn sonst kann es zu einer Aushärtung des Schaums im Adapter kommen. Ausgehärteten Schaum an der Düse der Pistole entfernen wir mechanisch. Bei kürzeren Unterbrechungen der Arbeit belassen wir die Dose in der Pistole, bei längeren Unterbrechungen schrauben wir die Dose heraus und reinigen die Pistole mit Azetonreiniger. Oberflächen, auf denen wir den Schaum auftragen, müssen ohne Staub und fettfrei sein. Vor dem Auftragen empfiehlt sich eine Befeuchtung der Oberflächen mit einem Wassersprüher. Die optimale Dosentemperatur bei der Verwendung ist zwischen 20 und 25°C.

KLEBEVERFAHREN VON WÄRMEDÄMMUNG AUF VERTIKALE ABDICHTUNGEN

Empfehlenswert ist es zuerst die scheinende HDPE-Folie von den Bitumenbändern zu entfernen (wir lösen sie ab oder versengen sie), Befeuchtung der Platten und Wände mit einem Wassersprüher (nicht notwendig bei feuchtem Wetter 18°C/ 60%), streifenförmiger Auftrag des Klebstoffs an den Plattenrändern, auf der Mitte der Platten tragen wir den Kleber in Form des Buchstabens W auf, warten 2 Minuten. so dass der Kleber reagiert, Einbau der Platten auf die Wand, feines Ausrichten der Platten nach 6 - 8 Minuten.

Lagerung Das Produkt ist in Dosen unter Druck verpackt. Sie müssen in kühlen, dunklen Räume und vor mechanischen Beschädigungen geschützt aufbewahrt werden. Der Transport muss in Einklang mit den gültigen "ADR" Vorschriften ausgeführt werden. Die Art des Gebrauchs des Erzeugnisses und Sicherheitsmaßnahmen sind auf dem Etikett und im Sicherheitsdatenblatt des Erzeugnisses vorgeschrieben.

Abfallentsorgung Für die Beseitigung von Abfällen von Produkten ist es erforderlich, den gültigen örtlichen Umweltvorschriften zu folgen.

Das System für Qualität und Umweltmanagement entspricht den Anforderungen von SIST EN ISO 9001 und 14001.

Hersteller

FRAGMAT TIM d.d., Spodnja Rečica 77, SI - 3270 Laško ; www.fragmat.si

Datei:

Laško: Tel.: +386 (0)3 734 45 00 Fax.: +386 (0)3 734 45 63

Produktinformation

Ljubljana: Tel.: +386 (0)1 540 53 79 Fax.: +386 (0)1 524 86 94

TERMIFIX/12-01