

WDVS 1K - KLEBERSCHAUM

Produktbeschreibung	WDVS-Kleberschaum ist ein gebrauchsfertiger, einkomponentiger PU-Klebeschaum für die Verklebung von EPS-Hartschaumplatten mit Zulassung Z-33.9-1421 in Unio-Plus WDV-Systemen.		
Eigenschaften	WDVS-Kleberschaum ist lösemittelfrei und zeichnet sich durch eine schnelle Aushärtung, geringe Nachexpansion, hervorragende Formstabilität und ausgezeichnete Haftung auf vielen mineralischen Untergründen aus. Schwer entflammbar B1 in den Unio-Plus WDV-Systemen.		
Zusammensetzung	WDVS-Kleberschaum enthält Diphenylmethan-4,4-Diisocyanat, Isomeren und Homologen.		
Anwendungsgebiet	WDVS-Kleberschaum eignet sich für die Verklebung von EPS-Dämmplatten gemäß den entsprechenden Unio-Plus WDVS-Zulassungen. Nicht geeignet für die Verklebung von Sockel- und Perimeterdämmplatten sowie zum Nachschäumen offener Fugen im Dämmstoff.		
Materialverbrauch	Zum Kleben: ca. 160 – 200 ml/m ²	ca. 4 – 5 m ² /Dose*	800 ml/Dose
	* Je nach Untergrund.		
Verarbeitung	<p>Der Untergrund muss sauber, absolut trocken, fest, tragfähig sowie frei von haftmindernden Rückständen und losen Teilen sein. Partielle Unebenheiten bis 1 cm beim geklebten und 2 cm beim geklebten/gedübelten WDV-System dürfen mit dem WDVS-Kleberschaum ausgeglichen werden.</p> <p>Auf die Dose geeignete Klebepistole fest aufschrauben und danach ca. 25 Mal gut schütteln. Nach längeren Unterbrechungen das Schütteln wiederholen. Mit der Stellschraube an der Pistole den Klebestrang auf ca. 30 mm Durchmesser einstellen. Die Pistole bei der Applikation möglichst senkrecht nach unten halten und den WDVS-Kleberschaum in einer umlaufenden Wulst mit eingeschlossenem M oder W auf die Dämmplatte auftragen. Im angeprägten Zustand muss der Klebeflächenanteil mindestens 40 % betragen. Zwischen Pistolendüse und Dämmplatte ist während des Aufsprühens ein Abstand von ca. 1 - 2 cm einzuhalten. Kurz warten und je nach Witterung innerhalb von ca. 8 Minuten (Temperatur und Luftfeuchte haben einen großen Einfluss) die Dämmplatte leicht (nicht klopfen!) an die Außenwand andrücken, sodass eine möglichst geringe Kleberschichtdicke kleiner 10 mm erreicht wird. Von unten nach oben arbeiten und die Dämmplatten an der Gebäudeecke versetzt kleben. Die verlegten Dämmplatten sollten innerhalb von ca. 5 bis 10 Minuten mit einer langen Wasserwaage/Richtlatte nachjustiert werden, um eventuelle Nachexpansionen des Klebeschaums zu korrigieren. Bei Unterbrechungen / Arbeitspausen sollten die zuletzt verlegten Dämmplatten fixiert werden.</p> <p style="text-align: center;">Unbedingt mit Schutzhandschuhen und Schutzbrille arbeiten. Die Sicherheitsratschläge sind unbedingt zu beachten.</p>		
Technische Daten	Schaumfarbe: grün	Haftzugfestigkeit: > 0,08 N/mm ²	
	Dichte: 12 - 16 kg/m ³	Wärmeleitfähigkeit: ca. 0,03 W/mK	

