

WDVS-Spachtel

Produktbeschreibung:

WDVS-Spachtel ist eine verarbeitungsfertige, zementfreie, dispersionsgebundene Klebe- und Spachtelmasse.

Eigenschaften:

WDVS-Spachtel ist ein spannungsarmer, elastischer und hydrophober Spachtel mit hoher Anfangshaftung auch auf kritischen Untergründen. Schwerentflammbar B1 nach DIN 4102 in Probau Wärmedämm-Verbundsysteme.

Zusammensetzung:

WDVS-Spachtel besteht aus wässriger Copolymer-Dispersion, Calciumcarbonaten, Silikaten, Additiven und Konservierungsmitteln.

Anwendungsgebiet:

WDVS-Spachtel eignet sich zum Kleben von EPS-Dämmplatten und zum Einbetten von Probau Armierungsgewebe auf EPS-Dämmplatten sowie auf allen mineralischen, dispersions- oder silikatgebundenen Untergründen, speziell für Probau Wärmedämm-Verbundsysteme.

Materialverbrauch:

Zum Kleben:	3-4 kg/m ^{2*}	ca. 6,3-8,3 m ² /Gebinde	25 kg/Gebinde
Zum Armieren:	3-4 kg/m ^{2*}	ca. 6,3-8,3 m ² /Gebinde	

*Je nach Untergrund (am Objekt ermitteln)

Verarbeitung:

Der Untergrund muss sauber, trocken, fest, tragfähig sowie frei von haftmindernden Rückständen sein. Der Putzgrund muss sorgfältig auf Tragfähigkeit geprüft werden.

Zum Kleben der EPS-Dämmplatten:

Vollflächig mit der Zahntraufel 8 x 8 mm oder im Punkt-Wulst-Verfahren auf die Dämmplatte aufbringen. Unbedingt WDVS-Zulassungen beachten.

Zum Armieren/Spachteln:

Mit der Edelstahltraufel oder maschinell durch geeignetes Spritzgerät jeweils in Bahnenbreite des Gewebes auf die EPS-Platten bzw. auf den Untergrund auftragen und das Armierungsgewebe vollflächig, 10 cm überlappend, einbetten. Danach nochmals (nass in nass) mit ca. 1 - 2 mm WDVS-Spachtel überziehen. Die Gesamtschichtdicke soll 3 - 4 mm betragen. Zusätzliche Diagonalarmierungen bei allen Gebäudeöffnungen anbringen.

Farbe:

Naturweiß

Lagerung:

Kühl, trocken und frostfrei. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Im gut verschlossenen Originalgebinde 12 Monate haltbar.

Lieferform:

In Eimern à 20 kg

24 Eimer/Palette

Besonders zu beachten:

Nicht bei Temperaturen unter + 5 °C, direkter Sonneneinstrahlung oder Wind verarbeiten. Vor Regen schützen. Die Trocknungsdauer beträgt je nach Schichtstärke und Witterung 12 - 24 Stunden. Durch hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen kann die Trocknung erheblich verzögert werden. WDVS-Spachtel ist nach gutem Durchmischen verarbeitungsfertig.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Informationen ggf. vom örtlichen Entsorger einholen.

Sicherheitsratschläge:

Kein Gefahrstoff und kein Gefahrgut. Das EG-Sicherheitsdatenblatt ist in jedem Fall zu beachten.

Hinweis:

Alle unsere Produkte werden im Labor ständig eigen- sowie fremdüberwacht. Vorgenannte Ausführungen dienen der Beratung und basieren auf bestem derzeitigem Wissen. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die gültigen Normen, Zulassungen und Richtlinien sind immer zu beachten.

Stand: November 2013

Weitere Auskünfte durch:

Service-Hotline:

0049 (0) 800/1 01 63 70

BAHAG AG

Postfach 100561

D-68005 Mannheim