

DEKORPLUS

Armierungsspachtel weiß

Art des Werkstoffes:

Hydraulisch abbindender, wetter- und wasserfester Klebe- und Armierungsspachtel für Wärmedämm-Verbundsysteme mit EPS – Hartschaumplatten, kunststoffvergütet.

Verarbeitung:

Rohbau bzw. ungestrichene, mineralische Untergründe müssen sauber, trocken und tragfähig sein.

Größere Untergrundtoleranzen durch Nachputzen ausgleichen. Altbau: Gestrichene, sandende oder poröse Putze reinigen, lose Teile abschlagen. Untergrundtoleranzen durch Nachputzen mit Mörtel, Gruppe II ausgleichen. Nicht haftende Anstriche mit Abbeizfluit abbeizen und gründlich mit Dampfstrahlgerät nachwaschen. Stark saugende Untergründe mit Tiefengrund grundieren. Bei Altbausanierung oder gestrichenen Untergründen mechanisch mit Spreizdübeln zusätzlich befestigen.

Verklebung:

Im Sockelbereich möglichst unterhalb der Kellerdecke Sockelschienen mit Schlagdübeln befestigen. Dekorplus-Armierungsspachtel mit 25 % Gewichtsteilen Wasser (auf 1 Sack = 25 kg - ca. 6,5 Liter Wasser) knotenfrei anrühren. Klebmasse mit Spachtel oder Kelle auf die Dämmplatten auftragen: Am Rand wulstförmig mit zwei Querstreifen über die Plattenmitte hinweg. Die notwendige Klebmasse richtet sich nach den auszugleichenden Untergrundtoleranzen. Keine Klebmasse in die Plattenstöße bringen.

Dämmplatten im Verband von unten nach oben fugenlos verkleben und mit Holzbrett gut anklopfen. Auf flucht- und lotgerechte Verlegung achten (Richtlatte verwenden). Am nächsten Tag evtl. Verdübelung vornehmen (8 Sicherungen an allen Berührungspunkten sowie auf Platten versetzt).

Verspachtelung:

Dekorplus – Armierungsspachtel mit 25 % Gewichtsteilen Wasser (auf 1 Sack = 25 kg - ca. 6,5 l Wasser) knotenfrei anrühren. Die Spachtelmasse mit einer rostfreien Stahlglätte auf die VWS Fassaden Dämmplatten aufspachteln. In die nasse Spachtelschicht das VWS Armierungsgewebe einlegen. Überlappung von Gewebbahn zu Gewebbahn ca. 10 cm, an Gebäudeecken und Kanten beidseitig 15 – 20 cm oder VWS Gewebseecken verwenden. Anschließend das VWS – Armierungsgewebe nass in nass überspachteln. Die gesamte Armierungsschicht sollte mindestens 3 mm betragen.

Wichtig: Wenn sie als Armierungsmasse Pulverkleber anstelle Armierungsspachtel, weiß einsetzen, muss anschließend mit Streichgrund grundiert werden.

Verbrauch:

Verklebung: 3-4 kg/qm je nach Untergrund
Spachtelung: 3 kg/qm

Besondere Hinweise:

Offene Verarbeitungszeit - je nach Temperatur und Witterung - zwei bis vier Stunden. Vor zu schnellem Wasserentzug durch Sonne und Wind schützen. Trocken lagern, vor Feuchtigkeit schützen. Nicht bei Temperaturen unter + 5° C verarbeiten.

Gebindegröße:

25 kg

Diese Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produkts für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewicht u.ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar.