

Superwand Kleber DS

Gebrauchsfertiger, lösungsmittelfreier Dispersionskleber zum Verkleben von Polystyrol- und Hartschaumplatten im Innenbereich.

Anwendungsbereich: *Superwand Kleber DS* eignet sich hervorragend zum Verkleben von Decor-, Sicht- und Isolierplatten aus Polystyrol, Depron oder Hartschaum sowie von Styropor-Zierleisten und Untertapeten.
Superwand Kleber DS ist schwer entflammbar und entspricht im Brandverhalten der Baustoffklasse B 1 nach DIN 4102.

Technische Daten:

Rohstoffbasis:	terpolymere Kunststoffdispersion
Dichte:	ca. 1,66 g/cm ³
pH-Wert:	8 - 9
Verbrauch:	1.000 – 1.200 kg/m ²

Untergrundvorbereitung: Der Untergrund muß saugfähig, trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Fett u.ä.) sein. Losen Putz, alte Tapeten und schlecht haftende Anstriche entfernen. Risse und Löcher mit *Füllspachtel Glätt- und Flächenspachtel* ausbessern. Stark saugende, sandende und kreidende Untergründe mit *Tiefengrund* grundieren.

Verarbeitung: *Superwand Kleber DS* mit einem Zahnpachtel (vorzugsweise Zahnung C 1 / B 4) gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Die zu verklebenden Platten oder Bahnen einlegen und gleichmäßig andrücken. Für Deckenverklebungen sollte der Kleber auf die Rückseite der Deckenplatten aufgetragen werden.

Nach Durchtrocknung des Klebers (3 – 5 Tage je nach Saugfähigkeit des Untergrundes) können die verklebten Flächen gestrichen, tapeziert oder gespachtelt werden. Um eine optimale Haftung von Tapeten auf den verklebten Flächen zu erzielen, empfiehlt es sich, einen Haftbrückenanstrich mit verdünntem Kleber (*Superwand Kleber DS* mit 20 % Wasserzugabe) aufzubringen.

Kleberückstände sofort mit Wasser entfernen.
Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten.
Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei lagern. Gebinde gut verschlossen aufbewahren.

Artikel-Nr.: 14 kg - 19005

Gebindegröße: Gebinde zu 14 kg

5. Mai 2020