

Superwand Kontaktkleber

Hoch kunstharzvergütetes Pulver auf Zementbasis, zum Kleben auf nicht saugfähigen Untergründen und auf mineralischen Untergründen im Innenbereich.

Anwendungsbereich: *Superwand Kontaktkleber* eignet sich hervorragend zum Verkleben von nicht saugfähigen Oberflächen sowie von Glätten und Nivellieren von Dispersionsuntergründen (wie Kunstharzputzen, Dispersion- und Fassadenanstrichen) und allen mineralischen Untergründen – wie z. B. Fassaden, Wand- und Deckenflächen aus Gips-, Kalk und Zementputz, Beton, Ziegel u. ä.

Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Kunstharz, Methylcellulose, Spezialzement
Schüttgewicht:	ca. 0,9 g/cm ³
pH-Wert:	ca. 12
Ansatzverhältnis:	1 kg Pulver auf 400 ml Wasser
Verbrauch:	1 kg Pulver auf 1 m ² bei 1 mm Auftragsstärke
Verarbeitungszeit:	ca. 30 Minuten (bei +20 °C)
Geruch:	neutral

**Untergrund-
vorbehandlung:** Der Untergrund muss tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Sinterschichten, Schalöl u. ä.) sein. Glatte und nicht saugende Untergründe – wie Fliesen und Ölsockel – gründlich reinigen und entfetten. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe mit Tiefengrund grundieren.

Ansetzen: 2,5 l Raumteile *Superwand Kontaktkleber* in 1 Raumteil kaltes, klares Wasser einstreuen (z. B. 1 kg *Superwand Kontaktkleber* in 400 ml Wasser). Kräftig umrühren, so dass ein klumpenfreier Mörtel entsteht.

Verarbeitung: Die angerührte Klebermenge innerhalb von 30 Minuten verarbeiten. Eventuelle Unebenheiten können feucht geglättet oder abgefilzt werden. Je nach Auftragsstärke, Untergrund und Umgebungstemperatur beträgt die Trockenzeit ca. 24 Stunden. Bei Ausbesserungsarbeiten die unterschiedliche Saugfähigkeit und Alkalität berücksichtigen. Die Vorschriften der Anstrich- und Klebstoffhersteller für die Vorbehandlung von Zementuntergründen sind unbedingt zu beachten. Kleberrückstände sofort mit Wasser entfernen.

Nicht unter +5 °C Objekt- und Umgebungstemperatur verarbeiten. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Trocken lagern. Angebrochene Gebinde gut verschlossen aufbewahren.

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

Artikel-Nr.: 19007

Gebindegrösse: Gebinde zu 10 kg

24. Januar 2023