

Wacol Contact Plus Dispersionskleber

Dispersionskleber für Holzuntergründe

Merkblatt 2692 / Version 02 / 12.2022

Produkt Wacol Contact Plus Dispersionskleber ist ein gebrauchsfertiger, pastöser lösemittel-freier Kleber, zur Verklebung von Polystyrol Hartschaumplatten EPS und Steinwolle-Dämmplatten auf Holzuntergründen.

Einsatz Auf flache Holzuntergründe wie: Holzbalken, Spanplatten, Mehrschichtplatten im Innen- und Aussenbereich.

Technische Angaben/Prüfwerte

Bindemittelbasis Dispersion

Verbrauch Mit Zahntraufel 4 x 4 mm ca. 1,8 kg/m²

Lieferform

Gebinde Kunststoffgebände à 25 kg netto

Lagerfähigkeit Mindestens 12 Monate, kühl, aber frostfrei lagern. Genaues Verfalldatum siehe Etiketten.

Verarbeitungshinweise

Untergrund Muss sauber, trocken, tragfähig, staubfrei und formstabil sein.

Applikationsart **Direkte Applikation:**
Mit rostfreier Zahntraufel vollflächig auf den Untergrund aufziehen. Schichtdicke 3 mm. Dämmplatten innerhalb der klebeoffenen Zeit anbringen und andrücken.

Indirekte Applikation:
Wacol Contact Plus Dispersionskleber kann auch als Haftbrücke auf den genannten Untergründen angewendet werden. Mit rostfreier Zahntraufel vollflächig auf den Untergrund aufziehen, nicht abglätten. Schichtdicke 3 mm. 2 – 3 Tage trocknen lassen.

Anschliessend die Dämmplatten mit Kabe-Mörtel wie LAWASTAR plus, LAWASTAR basic oder LAWASTAR forte mit gewohnter Rahmenverklebung applizieren.

Trocknung Wacol Contact Plus Dispersionskleber trocknet bei Luftzugang bei einer Schichtdicke von 3 mm innert 2 – 3 Tagen. Bei einer Direktverklebung (ohne Luftzugang) der Dämmplatten dauert die Durchtrocknung ca. 5 – 8 Tage. Nach der Direktverklebung muss bis zur Geweeinbettung 5 – 8 Tage gewartet werden.

Besondere Hinweise Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Nicht unter + 5°C (Objekttemperatur), bei hoher Luftfeuchtigkeit (> 70%) und direkter Sonneneinstrahlung oder auf sonnenaufgeheizten Untergründen verarbeiten.

Offenzeit 20 – 30 Minuten, abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit.

Sicherheitsdaten

Vorsichtsmassnahmen Es sind die sicherheitstechnischen Angaben der SUVA-Richtlinien einzuhalten. Beachten Sie die Warmaufschriften auf den Gebinde-Etiketten, das Sicherheitsdatenblatt und unsere Sicherheits- und Umweltbroschüre (ggf. anfordern).

KABE Recycling Leergebinde und Altfarben können an KABE Farben zurückgegeben werden. Verlangen Sie für detaillierte Auskünfte unsere Informationsbroschüre.

Entsorgung Anbruchmengen, Reste und überlagertes Material können an dafür bestimmte öffentliche Sammelstellen abgegeben werden. Es sind die gesetzlichen Richtlinien des UVEK über die Listen zum Verkehr mit Abfällen (LVA) in der Schweiz, bzw. des Europäischen Abfallartenkataloges (EAK), zu beachten.

Die Angaben in diesem Merkblatt über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach unserem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeit und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten ist die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich. In Zweifelsfällen stehen unsere Anwendungstechniker und Fachberater für Auskünfte zur Verfügung. – Im Übrigen gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Dieses Merkblatt wird periodisch überarbeitet. Unser Verkaufsdienst gibt Ihnen im Zweifelsfall gerne Auskunft über die Gültigkeit der vorliegenden Dokumentation.