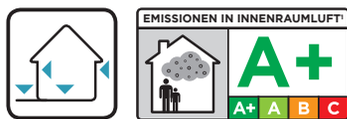


CERMITHANE

LEISTUNGSTARKER KLEBKITT AUF POLYMERBASIS - HOCHLEISTUNG



 Nickelweiss  Titangrau



BESCHREIBUNG

CERMITHANE ist ein hochwertiger, hochmoduliger Universalklebstoff auf Basis von Hybridtechnologie, der unter dem Einfluss von Feuchtigkeit zu einer dauerhaften elastischen Dichtung aushärtet.

VORTEILE

- Hybrider Kitt auf Basis von Polymer
- Erlaubt flexible, widerstandsfähige und dichte Verbindungen.
- Hervorragende Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und Alterung
- Gute Abriebfestigkeit, ermöglicht das Schleifen.

ANWENDUNGSBEREICH

- Erstellung von elastischen Fugen mit hoher Leistung im Bereich Keramik und Isolation.
- Hervorragende Haftung auf: Zement und Beton, Fliesen, Glas, Metallen, Holz, Kunststoff (machen Sie einen Test), Platten, extrudiertem Polystyrol.

VERARBEITUNG

Hinweis: Nachfolgend finden Sie eine typische Verarbeitungsbeschreibung. Bei anderen Baustellenbedingungen wenden Sie sich an unseren technischen Dienst.



Prüfung
des Untergrunds



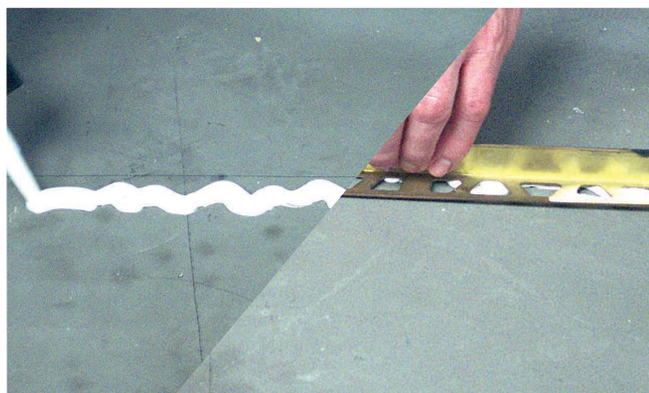
Verarbeitungs-
temperatur

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

Die Oberflächen müssen sauber, trocken, frei von Staub, Fett und anderen Substanzen sein, die die Haftung des Dichtmittels beeinträchtigen können. Die Entfettung erfolgt mit einem in Lösungsmittel getränkten Tuch und durch anschließendes Abwischen mit einem sauberen Tuch.

ANWENDUNG

Die Verklebung kann innerhalb von 15 Minuten nach dem Auftragen erfolgen. Für die leichten Teile entsteht eine sofortige Anfangshaftung, für schwere Teile ist ein vorübergehendes Befestigen der Trocknungszeit des Kitts vorzusehen.



Die Fugenbreite (max. 10 mm) ist in der Regel doppelt so tief.

OBERFLÄCHENAUSFÜHRUNG

Führen Sie beim Farbauftrag des Produkts einen Vorversuch durch.

ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

- Verarbeitungstemperatur: +5 bis 40°C
- Hautbildungszeit: 15 Min. (23°C und 50% / Luftfeuchtigkeit).
- Trocknung: 4 mm / 24 Std. (23°C und 50% / Luftfeuchtigkeit).

REINIGUNG UND PFLEGE

Die mit frischem Kitt befleckten Stellen können mit Alkohol gereinigt werden. Sobald der Kitt ausgetrocknet ist, wird er durch Abkratzen und andere mechanische Mittel entfernt.

ANMERKUNGEN

Besonders geeignet für die Montage von CERMIPLAK und CERMIBAK.
CERMITHANE darf nicht mit natürlichem oder synthetischem Gummi, Neoprenkleber, Weich-PVC sowie Asphalt und Bitumen in Berührung gebracht werden.
CERMITHANE kann nicht zur Herstellung von Aquarien bzw. von Poolfugen verwendet werden.



TECHNISCHE INFORMATIONEN

ERSCHEINUNG – ZUSAMMENSETZUNG

Hybridbasis Elastomer.

VERBRAUCH

Punkte: 1 Kartusche zu 290 ml für 300 Punkte zu 1 cm³

Bände: 1 Kartusche mit 290 ml für 12 m Band mit den Abmessungen 5x5 mm

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften	Wert
Dichte	1,52
Härte Shore A (ISO 868)	Ca. 65
Fluage	< 3 mm
Bruchdehnung (ISO 30)	Über 250 %
Beständigkeit gegen Temperatur	-30°C bis + 80°C
Einsprung	< 10%
Widerstand gegen Scherung	± 1,2 N/mm ²

VERPACKUNGSEINHEIT

Plastikkartusche zu 290 ml, 12 Stück pro Karton.

LAGERUNG & AUFBEWAHRUNG

Lagerung frei von Frost, Sonne und Feuchtigkeit.

Aufbewahrung: 1 Jahr in der ungeöffneten Originalverpackung.

SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

- EMISSIONEN IN DIE INNENRAUMLUFT⁽¹⁾: Angaben zum Emissionsniveau flüchtiger Substanzen in die Innenraumluft, die beim Einatmen giftig sein können, auf einer Skala von A+ (sehr geringe Emissionen) bis C (hohe Emissionen).
- Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt auf der Website www.cermix.ch oder auf Anfrage bei CERMIX Schweiz.
- Immer persönliche Schutzausrüstung gemäß den geltenden Richtlinien und Gesetzen tragen.
- Inhalt / Eimer lokal / regional / national / international vorschriftsmässig entsorgen.

Dieses technische Dokument kann jederzeit aktualisiert werden; der Anwender ist verantwortlich, sich systematisch zu vergewissern, dass keine neuere Version auf unserer Homepage www.cermix.ch verfügbar ist. Es ist in der Verantwortung des Anwenders, die Verträglichkeit der auf seiner Baustelle verwendeten Produkte zu kontrollieren. Es können vorgängig Tests zur Bestätigung des guten Verhaltens der Produkte vorgenommen werden. Unser technischer Support steht Ihnen unter + 41 22 354 20 60 zur Verfügung. Die erteilten Auskünfte entheben das Verlegeunternehmen keinesfalls seiner Verantwortung. .