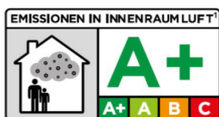


DICHTBAND BAS04-10

SELBSTKLEBENDES DICHTBAND AUF BASIS VON BUTYLKAUTSCHUK



BESCHREIBUNG

BAS04 und BAS10 sind selbstklebende Dichtbahnen auf Basis von Butylkautschuk, die zur Abdichtung von Fugen zwischen horizontalen und vertikalen Flächen, Anschlüssen auf Terrassen und Balkonen, in Badezimmern und Duschen verwendet werden.

VORTEILE

- Vielseitig
- Alkalibeständig
- Sehr flexibel
- Gute Klebeeigenschaften
- Temperaturbeständig von -30 °C bis +90 °C

ANWENDUNGSBEREICH

ANWENDUNG

- Abdichtung von Ecken und Fugen zwischen Böden und Wänden auf Terrassen, Balkonen und in Badezimmern
- Abdichtung zwischen verschiedenen Materialien

UNTERGRÜNDE

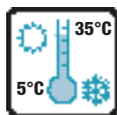
- Beton, Mauerwerk und Zementestrich
- Metall: Aluminium, Kupfer und Stahl
- Kunststoff
- Beläge aus Keramik und Naturstein
- Putz

VERARBEITUNG

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



Prüfung des Untergrunds



Verarbeitungstemperatur

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

Gesunde, saubere, kohäsive, staubfreie, und trockene Untergründe, frei von Öl oder von lose gebundenen Materialien.

ANWENDUNG

Das Dichtband BAS04 oder BAS10 auf einem festen Untergrund abrollen und mithilfe eines Cuttermessers oder einer Schere auf die gewünschte Länge schneiden. Das Dichtband BAS04 oder BAS10 auf eine Seite der abzudichtenden Fuge legen und eine Seite der Schutzfolie von der Klebefläche abziehen.

Das Band von der Mitte bis zu den Ecken fest und glatt auf den Untergrund drücken, um die Haftung zu verstärken und die Bildung von Luftblasen unter dem Band zu verhindern. Die restliche Schutzfolie entfernen und das gesamte Band BAS04 oder BAS10 verkleben. An den Anschlüssen müssen sich die zwei Bänder BAS04 um mindestens 5 cm überlappen.

Sobald das Band verklebt ist, die Haftung mithilfe einer Gummirolle verbessern. Das Band BAS04 oder BAS10 kann anschließend vollständig von einer Abdichtung überdeckt werden, die unter den Belag geklebt wird.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

AUSSEHEN - ZUSAMMENSETZUNG

Polypropylenfilz, der mit selbstklebendem Butyl und einer Schutzfolie überzogen ist.

VERPACKUNGSEINHEIT

Rolle mit 25 lfm (BAS04), Rolle mit 50 lfm und 10 lfm (BAS10)

LAGERUNG & AUFBEWAHRUNG

2 Jahre in der ungeöffneten Originalverpackung in einem temperierten Raum und vor Feuchtigkeit geschützt.

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).
- Für dieses Produkt ist kein Sicherheitsdatenblatt nach den aktuellen Vorschriften (Verordnung Nr. 1906/2006/EG - REACH) erforderlich.
- Immer persönliche Schutzausrüstung gemäß den geltenden Richtlinien und Gesetzen tragen.
- Inhalt/Gebinde gemäss den lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Regelungen 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..



CERMIX – a brand of KORAMIC Construction Chemicals.
Route de Nyon, 39, 1196 Gland – info@cermix.ch – www.cermix.ch
T. +41 22 354 20 60 – F. +41 22 354 20 69