



Bostik

smart adhesives

R 302

Reparatur-Mörtel

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- Zweikomponentig
- Flexibel
- Innen und außen

PRODUKTbeschreibung

Bostik R 302 ist ein zweikomponentiger Spezialmörtel zur Abdichtung von Rissen und Ausbruchstellen im Wand- und Bodenbereich, auch zum Verschmieren von Dachziegeln und zum Verkleben von Fliesen u. ä. geeignet.

Bostik R 302 ist ein lösemittelfreier, hochflexibler zweikomponentiger Mörtel, bestehend aus einer flüssigen Kunstharzdispersion und einem faserverstärkten, kunstharzvergütetem Pulverzement.

Nach der Aushärtung ist **Bostik R 302** frostbeständig.

ANWENDUNGSBEREICHE

Innen und außen anwendbar.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Nicht tragfähige Untergründe, wie losen Putz und Anstriche entfernen, glatte Flächen aufrauen, Kiesnester sowie Risse aufstemmen.

Die zu bearbeitende Fläche sollte feucht sein, d.h. ein trockener Untergrund ist leicht vorzunässen. Ist der Untergrund durch eindringende Feuchtigkeit zu nass, so muss er vor der Sanierung mit **Bostik R 301** trockengelegt werden.

Für eine bessere Haftung empfehlen wir einen Voranstrich mit **Bostik P 101** der nach ca. 1 Stunde mit **Bostik R 302** behandelt werden kann.



VERARBEITUNG

Das Gebinde **Bostik R 302** (Pulver und Flüssigkeit) mischen. Bei kleineren Mengen nur die benötigte Menge im Verhältnis: 4 Teile Pulver und 1 Teil Flüssigkeit mischen. Der Masse tropfenweise Wasser zugeben, damit sie geschmeidiger wird. Nach dem Anrühren ca. 10 Minuten ruhen lassen. Die Verarbeitungszeit beträgt ca. 2 Stunden. Deshalb nicht mehr Material vorbereiten, als auch in dieser Zeit verarbeitet werden kann.

Die fertige Mischung **Bostik R 302** wird in einem Arbeitsgang mit Kelle, Quast oder Pinsel aufgetragen.

Während der Aushärtungsphase muss die behandelte Fläche vor Frost, Nässe und starker Sonneneinwirkung geschützt (abgedeckt) werden.

Nach dem Abbinden kann die Fläche mit einem Anstrich, Zement-, Kalk- oder Sanierputz versehen oder Estrich aufgebracht werden. Ein Haftanstrich mit **Bostik P 101** ist zu empfehlen.

LAGERUNG

Bostik R 302 muss trocken und frostfrei gelagert, nicht verbrauchtes Material im Originalgebilde verschlossen aufbewahrt werden.

Bostik R 302 ist im verschlossenen Originalgebilde, bei sachgerechter Lagerung, mindestens 12 Monate haltbar.

LIEFERFORM

1 kg, Artikelnummer 30836476

2,5 kg, Artikelnummer 30836467

GISCODE

ZP1

D1

TECHNISCHE DATEN

Materialbasis	Zweikomponentiges System bestehend aus: <ul style="list-style-type: none">• Komponente 1: Gemisch aus Spezialzementen• Komponente 2: wässrige Dispersion
Farbe	Komponente 1: Grau Komponente 2: Milchig-weiß
Verarbeitungsbedingungen	Ab +5°C bis +30°C verarbeitbar, auf keinen Fall bei Frost
Verbrauch	Je nach Schadensfall ca. 2,5 kg/m ² – 3,0 kg/m ² pro Lage
Werkzeugreinigung	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit viel Wasser abspülen. Angesetzte Rückstände lassen sich sonst nur mechanisch entfernen
Mischungsverhältnis	Bei kleineren Mengen Verhältnis: 4 Teile Pulver und 1 Teil Flüssigkeit



Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche durchführen. Leichte Verfärbungen bei Dichtstoffen unter UV-Einstrahlung möglich.

Geringe Farbschwankungen zwischen Chargen produktionstechnisch bedingt. Für die absolute Farbtreue wird keine Garantie übernommen. Objektbezogenes chargengleiches Material verwenden. Unser technischer und kaufmännischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung.

Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden alle früheren Ausgaben ungültig.
Ausgabe: 05.18

BOSTIK HOTLINE

technische.beratung@bostik.com
+49 (0) 180 5 005 160

(14 Cent/Min. aus dem deutschen Festnetz,
höchstens 42 Cent/Min. aus Mobilfunknetzen)

