



# Bostik

smart adhesives

## P 103

### Schornstein-Sanierung

#### TECHNISCHES MERKBLATT

##### SMARTE PRODUKTVORTEILE

- Spezialtiefengrundierung
- Zur Vermeidung und Bekämpfung von Schornstein- und Kaminversottungen

##### PRODUKTBESCHREIBUNG

**Bostik P 103** ist eine Tiefenimprägnierung zur Vermeidung und Bekämpfung von Schornstein- und Kaminversottungen. **Bostik P 103** schließt die im Untergrund befindlichen Versottungen ein, spätere Schädigungen nachfolgender Putzflächen werden somit vermieden. **Bostik P 103** kann auch vorbeugend angewendet werden.

##### ANWENDUNGSBEREICHE

**Bostik P 103** ist innen anwendbar.

##### VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Bereits befallene Flächen, wie z.B. geschädigter Putz sind gründlich bis auf den tragfähigen Untergrund zu entfernen. Fugen, die eine ungenügende Festigkeit aufweisen, sind ca. 2 cm tief auszukratzen und mit z.B. **Bostik R 302** bündig zu schließen.

##### VERARBEITUNG

Befallene Flächen sollten mind. 20 cm über die belasteten Stellen hinaus behandelt werden. Der zu behandelnde Untergrund ist mit **Bostik P 103** 2 bis 3 mal gleichmäßig zu streichen. Nach der Trocknung kann die versiegelte Fläche mit Putz versehen werden. Wir empfehlen anschließend ein Verputzen mit einem diffusionsoffenen Putz, z.B. einem Sanierputz.



##### LAGERUNG

**Bostik P 103** muss trocken und frostfrei gelagert werden, nicht verarbeitetes Material muss im Originalgebinde gut verschlossen werden. Im verschlossenen Originalgebinde und bei sachgerechter Lagerung ist **Bostik P 103** mindestens 36 Monate haltbar.

##### LIEFERFORM

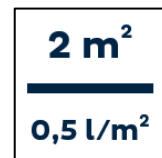
1 Liter, Artikelnummer 30836062

##### GISCODE

D 1

## TECHNISCHE DATEN

Materialbasis	Imprägnierungsmittel auf wässriger Basis
Farbe	hell
Verarbeitungsbedingungen	Von +5°C bis +30°C verarbeitbar, auf keinen Fall bei Frost
Verbrauch	Je Anstrich ca. 500 ml/m <sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit des Untergrundes
Werkzeugreinigung	Arbeitsgeräte mit viel Wasser abspülen. Angesetzte Rückstände lassen sich mit handelsüblichen Reinigungsmitteln entfernen.



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 GmbH  
An der Bundesstraße 16  
D-33829 Borgholzhausen  
www.bostik.de

## BOSTIK HOTLINE

[technische.beratung@bostik.com](mailto:technische.beratung@bostik.com)  
**+49 (0) 180 5 005 160**

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

