



GRIP A381 CLASSIC

TIEFENGRUNDIERUNG

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- Grundiert und verfestigt
- Für poröse Untergründe
- Innen und außen

PRODUKTBESCHREIBUNG

GRIP A381 CLASSIC ist eine lösemittelfreie Flüssigkeit zum Grundieren und Verfestigen von losem Putz, Beton, Ziegelmauerwerk, Gasbeton, Gipsplatten, Granit, Holzfaser- und Spanplatten.

Die in **GRIP A381 CLASSIC** enthaltenen Komponenten verfestigen lose und poröse Untergründe und wirken auf der Oberfläche hydrophobierend.

ANWENDUNGSBEREICHE

Geeignet für saugende und nichtsaugende Untergründe.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Die zu behandelnde Fläche muss abgedundet und sauber sein. Nicht zu bearbeitende Flächen abdecken, ein Verwehen der Flüssigkeit ist zu vermeiden.

VERARBEITUNG

GRIP A381 CLASSIC mit Pinsel, Rolle, Quast oder Spritze satt auftragen.

2 Stunden einziehen lassen und den Vorgang wiederholen. Nach 1 – 2 Stunden kann die behandelte Fläche bearbeitet werden (Putz, Spachtel, Anstrich, etc.).

Vor Tapezierarbeiten sollte nach dem 2. Anstrich mit Bostik Tiefgrundierung Spezial eine Wartezeit von mindestens 12 Stunden eingehalten werden.

Die mit **GRIP A381 CLASSIC** behandelten Flächen müssen 48 Stunden vor Frost, Nässe und starker Sonneneinwirkung geschützt (abgedeckt) werden.



LAGERUNG

GRIP A381 CLASSIC muss trocken und frostfrei gelagert, nicht verbrauchtes Material im Originalgebinde verschlossen aufbewahrt werden. Reste dürfen nicht in das Gebinde zurückgekippt werden.

GRIP A381 CLASSIC ist im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, mindestens 36 Monate haltbar.

LIEFERFORM

5 l Kanister, Artikelnummer 30621762

10 l Kanister, Artikelnummer 30621764

GISCODE

D 1

TECHNISCHE ANGABEN UND DATEN

Materialbasis	Lösemittelfreie Grundierung auf Dispersionsbasis
Farbe	Milchig-weiß
Verarbeitungstemperatur	Ab +5°C bis +30°C Verarbeitbar, auf keinen Fall bei Frost
Verbrauch	Je Anstrich ca. 0,2 Liter/m ² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes
Werkzeugreinigung	Arbeitsgeräte mit viel Wasser abspülen. Angesetzte Rückstände lassen sich sonst nur mechanisch 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 produkttechnisch 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: 03.23

Bostik GmbH
Industriestraße 11 · D-33829 Borgholzhausen
Tel.: +49 (0) 5425 801-0 · Fax: +49 (0) 5425 801-140
E-Mail: info.germany@bostik.com
www.bostik.de

BOSTIK HOTLINE

Smart help
+49 (0) 491/925 801-0

Bostik GmbH
Steinabrücklerstraße 48 · A-2752 Wöllersdorf
Tel.: +49 (0) 26 33 41 39 92 90
E-Mail: info.austria@bostik.com
www.bostik.de

