



Bostik

smart adhesives

D 801

Fix-It Strong

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- Pastöser Klebstoff
- Starker Anfangshaftung und Endfestigkeit
- Stoß- und vibrationsunempfindlich
- Innen und außen
- Lösemittelfrei

PRODUKTBESCHREIBUNG

Bostik D 801 ist ein gebrauchsfertiger lösemittelfreier Klebstoff auf Dispersionsbasis, bei dem eine Klebefläche saugfähig sein muss.

Bostik D 801 ist stoß- und vibrationsunempfindlich und verfügt über eine starke Anfangshaftung und Endfestigkeit. Die Anfangshaftung beträgt bis zu 130 kg/m² nach 10 Sekunden bei vollflächiger Verklebung.

ANWENDUNGSBEREICHE

Bostik D 801 ist ideal zur Verklebung von Porenbeton, Stein, Span-, Dämm- und Isolierplatten, Dekorbalken, Styropor®, Wandverkleidungen, Holz, keramischen Fliesen, Fensterbänken, etc.

Bostik D 801 eignet sich auf Untergründen aus Beton, Mauerwerk, Putz und Holz (nicht geeignet für Bitumen, PE, PP, Weich-PVC und Teflon®).

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Der Untergrund muss trocken, sauber, fest und tragfähig sein. Flächen von Staub und Trennmitteln wie Öl, Fett befreien.

VERARBEITUNG

Verarbeitung mit der Kartusche und Tube:

Bostik D 801 in Form von Streifen oder Punkten einseitig auftragen. Beim Anbringen von Platten muss sich der Abstand der Befestigungsstellen nach dem Gewicht der Teile richten (i. d. R. 25-30 cm). Die Materialien sofort anlegen, damit **Bostik D 801** die Gegenfläche noch gut benetzen kann. Dann justieren und ca. 10 Sekunden andrücken bzw. anklopfen. Durch die hohe Anfangshaftung ist ein Abstützen in den meisten Fällen nicht erforderlich. Nur bei spannungsreichen Verklebungen mindestens 24 Stunden fixieren.



Verarbeitung mit der 1 kg- Dose:

Bostik D 801 mit dem beiliegenden Spachtel einseitig aufbringen. Die Materialien sofort anlegen, damit **Bostik D 801** die Gegenfläche noch gut benetzen kann. Dann justieren und ca. 10 Sekunden andrücken bzw. anklopfen. Durch die hohe Anfangshaftung ist ein Abstützen in den meisten Fällen nicht erforderlich. Nur bei spannungsreichen Verklebungen mindestens 24 Stunden fixieren. Vor dem Wiederverschließen muss die Schutzfolie wieder auf den Klebstoff gelegt werden.

Achtung:

Eine Klebefläche muss saugfähig sein.

Bostik D 801 ist nicht einzusetzen, wenn die verklebten Flächen dauerhaft der Witterung bzw. Feuchtigkeit ausgesetzt sind.

Beachten Sie immer die Hinweise der Belags- und Materialhersteller.

LAGERUNG

Bostik D 801 muss trocken und frostfrei gelagert werden.

Bostik D 801 ist unangebrochen im verschlossenen Originalgebinde, bei sachgerechter Lagerung, ca. 36 Monate haltbar.

LIEFERFORM

380 g-Kartusche, Artikelnummer 30608722

250 g-Tube, Artikelnummer 30608649

1 kg-Dose, Artikelnummer 30608680

6 x 380 g (Profi-Pack), Artikelnummer 30608934

GISCODE

Lösemittelfrei gemäß TRGS 610

TECHNISCHE DATEN

Materialbasis	Dispersionsklebstoff
Form	Pastös
Farbe	Weiß
Geruch	Schwach, charakteristisch
Verarbeitungsbedingungen	Ideal zwischen +15 °C und +20 °C
Verbrauch	Abhängig von der jeweiligen Verklebung
Werkzeugreinigung	Nicht ausgehärteter Klebstoff kann mit Wasser entfernt werden



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: 02.17

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)

