

Dachbit

Lösemittelfreier Bitumen-Dachlack

LÖSEMITTELFREI

Stand techn. Merkblatt: 06. Februar 2019

Anwendungsgebiete

BORNIT®-Dachbit wird als Deckanstrich bei der Erhaltung von bituminösen und mineralischen Dachbelägen eingesetzt. **Für Wellbitumenplatten nicht geeignet.** Die Dächer müssen eine Neigung von mindestens 3° (Grad) aufweisen, um dauerhaft stehendes Wasser auszuschließen. Zur Haftverbesserung und auf saugenden Untergründen ist **BORNIT®-Grundbit** als Voranstrich zu verwenden.

Art und Eigenschaften

BORNIT®-Dachbit ist ein lösungsmittelfreier, kunststoffvergüteter Schutzanstrich auf Basis einer hochwertigen Bitumenemulsion.

Das Produkt wird kalt verarbeitet und lässt sich streichen, rollen oder im Airless-Verfahren verspritzen.

Ihre Vorteile

- gute Haftung, hohe Deckkraft sowie Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse
- besonders umweltschonend, da frei von Lösungsmitteln
- für Polymer- Bitumenbahnen geeignet
- kalt zu verarbeiten

Untergrund

Der Untergrund muss tragfähig, fest, sauber und frei von Trennmitteln (Öle, Fette etc.) sein. Er darf leicht feucht, aber nicht nass sein. Bei stark verwitterten und abkreidenden bzw. saugenden, mineralischen Untergründen ist ein Voranstrich mit **BORNIT®-Grundbit** erforderlich.

Verarbeitung

BORNIT®-Dachbit ist verarbeitungsfähig eingestellt. Deckanstriche sind unverdünnt aufzutragen. Dabei werden mindestens 2 Anstriche empfohlen. Der zweite Anstrich erfolgt nach ausreichender Antrocknung des Ersten. Der Auftrag erfolgt mit Anstrichbesen, Bürste, Pinsel, Rolle oder Airless- Spritzgerät. Die Verarbeitungsgeräte müssen vorgenässt werden! Das jeweilige Verarbeitungsgerät sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Ausgehärtetes Material kann mit BORNIT®-Bitumenreiniger entfernt werden.

BORNIT®-Dachbit darf nur bei trockener Witterung und keinesfalls bei Frost oder Regen bzw. drohendem Regen verarbeitet werden.

Verbrauch

ca. 0,4 l/m² (pro Anstrich)



Produktdaten in Kurzform

Art
Basis
Lösungsmittel
Farbe
Dichte
Konsistenz
Auftrag
Feststoffgehalt
Materialtemperat

Materialtemperaturbereich bei Verarbeitung

Lagerfähigkeit Reinigung

Verdünnung

Gesundheitsschädliche Stoffe im Sinne der Arbeitsstoffverordnung Gefahrklasse nach VbF und ADR

GISBAU-Produktcode

Latexvergütete Bitumenemulsion Bitumenemulsion, Latex

Wasser

schwarz (im frischen Zustand braun)

1,00 g/cm³ dickflüssig

Pinsel, Rolle, Bürste, Spritzverfahren

ca. 60%

nicht unter + 5°C und nicht über +30°C temperiert, nicht unter + 2°C - **frostempfindlich!** In original verschlossen Gebinden 12 Monate

Im frischen Zustand mit Wasser, im ausgetrockneten Zu-

stand mit BORNIT®-Bitumenreiniger oder BORNIT®-

MultiClean Wasser

Keine Keine BBP 10

Lagerung

In original verschlossenen Gebinden 12 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen!

Lieferform

| 5 I | Eimer | 60 Stück pro Palette |
|------|---------|--------------------------|
| 10 l | Eimer | 44 Stück pro Palette |
| 25 I | Hobbock | 18 Stück pro Palette |

Entsorgungshinweis

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können nach AVV-ASN: 080410 (Klebstoffund Dichtungsmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 080409 fallen) entsorgt werden.

Anmerkung

Dieses Merkblatt ersetzt alle früheren technischen Informationen über das Produkt. Diese gelten somit nicht mehr. Die Angaben sind nach dem neusten Stand der Anwendungstechnik zusammengestellt. Bitte beachten Sie jedoch, dass je nach Zustand des Bauobjekts Abweichungen von der im Merkblatt vorgeschlagenen Arbeitsweise erforderlich werden können. Sofern einzelvertraglich nichts anders vereinbart ist, sind alle im Merkblatt enthaltenen Informationen unverbindlich und stellen damit keine vereinbarte Produktbeschaffenheit dar. Änderungen der in diesem Merkblatt enthaltenen Informationen behalten wir uns jederzeit vor. Wir empfehlen Ihnen, sich über etwaige Änderungen auf unserer Internetseite www.bornit.de zu informieren.