

Profi-Gummischieber

Bitumen | Fertigschlämme | Schlämme | Abzieher | Schieber



Kurzinfos

- extrem robuster Gummischieber
- ideal geeignet zur Verarbeitung von BORNIT®-Fertigschlämme
- lösemittelbeständig
- Breite: 60 cm

Lagerhinweis



- trocken, Gummilippe gereinigt lagern

Systemprodukte

Reinigung

- BORNIT® MultiClean
- BORNIT® MultiClean Fix
- BORNIT® Bitumenreiniger

Ergänzungs-/ Folgeprodukte

- BORNIT® Fertigschlämme
- BORNIT®-Ersatz-Gummilippe
- Schieber-Stiel (ø ca. 24 mm - separat bestellen)

Inhalt	Artikel-Nr.	EAN-Code	Farbton	ausreichend für:
1 stck. / Stück	6800000537		silber, schwarz	-
Ersatz-Gummilippe 1 stck. / Stück	6800000593		schwarz	-



Gummilippe regelmäßig reinigen

Anwendungsgebiete

zum Abziehen von BORNIT®-Fertigschlämme zur Porenversiegelung von porösen Oberflächen.

Produktdaten in Kurzform

Produktart	Gummischieber
Basis	Gummi-Lippe, Aluminium-Klemmbock
Farbe(n)	schwarz, silber
Lagerung	trocken, Gummilippe gereinigt lagern
Gefahrenklasse nach ADR	keine
Reinigung	BORNIT®-MultiClean Fix, BORNIT®-MultiClean oder BORNIT®-Bitumenreiniger
Breite	60 cm
Spanneinheit	Aluminium
Material der Lippe	Gummi
Stielaufnahme	ø ca. 24 mm

Art und Eigenschaften

Abzieher mit strapazierfähiger Gummilippe, für das Abziehen von flüssigen Stoffen auf ebenen Oberflächen wie Beton, Asphalt etc. - der Stiel ist separat zu bestellen.

Vorteile

- Profi-Qualität
- stabiler und leichter Aluminiumrücken
- fester Sitz der Gummilippe
- leichte Unebenheiten können ausgeglichen werden

Untergrund

Der Untergrund kann porös aber nicht uneben sein. Beim Abziehen muss gewährleistet sein, dass die Gummilippe flächig aufliegt. Kleine Unebenheiten können durch den Gummi ausgeglichen werden, größere Vertiefungen nicht.

Verarbeitung

Den Gummischieber auf die Oberfläche auflegen und mit Druck auf den Stiel leicht schräg zur Zugrichtung abziehen. Sollten Flüssigkeiten an den Seite der Gummilippe austreten, den Vorgang entsprechend oft wiederholen.

Anmerkung

Dieses Merkblatt ersetzt alle früheren technischen Informationen über das Produkt. Diese gelten somit nicht mehr. Die Angaben sind nach dem neuesten 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 anderes 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.