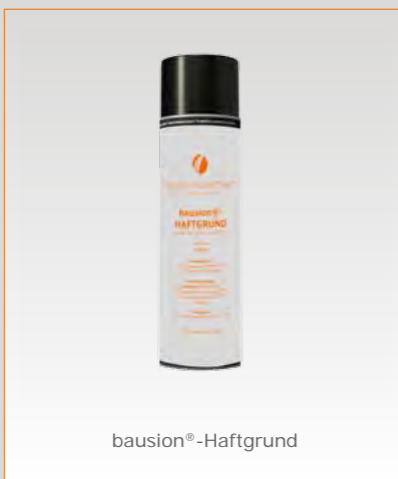




bausion®-Biomak



Zielschuh mit Dosierbehälter



bausion®-Haftgrund



bausion®-Ultra-Clean
(Bitumenreiniger)

bausion[®] - Flexosan/SUPER 2000



bausion-bauartikel Handels- und Vertriebsgesellschaft mbH

Zentrale
Ackerstraße 7
47269 Duisburg

Fon +49 (0) 203 76 85 60
Fax +49 (0) 203 76 77 99

Niederlassung
Max-Planck-Str. 24
33104 Paderborn

Fon +49 (0) 5254 930 600
Fax +49 (0) 5254 930 6060

Mail post@bausion.de
Web www.bausion.de



Bezeichnung	SUPER 2000	Flexosan	Kaltverguss
Lösemittelfrei		X	X
Frostempfindlich		X	X
30 kg Gebinde	X	X	
10 kg Gebinde			X
Rissbreite bis 3 mm	X	X	
Rissbreite ab 3 mm			X
Verbrauch	1,5-2 kg/m ²	1,5-2 kg/m ²	1 kg/l
Lagerdauer	1 Jahr	6 Monate	6 Monate



Eigenschaften

- bausion®-Flexosan ist eine lösemittelfreie, polymermodifizierte Bitumenemulsion
- bausion®-SUPER 2000 ist ein kalt zu verarbeitendes Material auf der Basis einer lösungsmittelhaltigen Bitumen-Kunststoff-Kombination
- Sanierung von Rissen auf Asphaltbelägen
- Verläuft bis auf die Risssohle
- Behandelte Risse werden wasserdicht versiegelt
- Einsatz auf allen üblichen bituminösen Belägen und Beton (technische Beratung erforderlich)
- bausion®-SUPER 2000 ist auch in der frostfreien Zeit der Herbst- und Wintermonate einsetzbar

Anwendung

- Sanierung von netzartigen Rissen, feinen Haarrissen und einzelnen Rissen bis ca. 5 mm Breite. (Bei größeren Rissen muss evtl. in zwei Arbeitsgängen gearbeitet werden)
- Untergrundtemperatur sollte mindestens + 8° C betragen (Flexosan)
- Untergrundtemperatur sollte mindestens 5° C betragen (SUPER 2000)

Umweltschonend und recyclingfähig

Schnell und wirtschaftlich

Einfach zu handhaben

Einbau

- Untergrund muss trocken, sowie frei von Staub und allen losen Bestandteilen sein
- Material vorher aufrühren
- Tiefere Schadstellen mit Biomak ausgleichen
- Material direkt aus dem Eimer ausgießen und mit einem Moosgummischieber auf der Fläche verteilen
- Bei einzelnen Rissen kann mit dem bausion®-Ziehschuh gearbeitet werden
- Direkt nach der Bearbeitung behandelte Fläche gut mit Edelsplitt 2/5 gleichmäßig abstreuen
- Nach Abschluss der Arbeiten können die Flächen für den Straßenverkehr nach ca. 10 Min. wieder freigegeben werden



Lieferung und Lagerung

- 25 kg-Gebinde (Verpackung auf Europalette 24 x 25 kg)

Flexosan:

- Frostfrei und trocken lagern
- Im geschlossenen Gebinde ca. 6 Monate lagerfähig

SUPER 2000:

- In trockenen Räumen lagern, nicht frostempfindlich
- Im geschlossenen Gebinde ca. 1 Jahr lagerfähig

Verbrauch

- Der Verbrauch ist abhängig von der Offenporigkeit des Asphaltbelages sowie der Breite und Tiefe der Risse
- Die Verbrauchsmenge liegt bei ca. 1,5 - 1,8 kg/qm

Bei Bedarf senden wir Ihnen gerne unser technisches Merkblatt zu.

