

## Flächendicht (bitumenfrei)

Produktratgeber

07/18

Gebrauchsfertiger, bitumenfreier Dichtungsanstrich zur Vorbehandlung von Untergründen in Nassbereichen.

### Einsatzbereich

Geeignet für: innen, Boden, Wand.

### Produktdetails

- Gebrauchsfertig
- Hohes Wassersperrvermögen
- Bitumenfrei
- Gute Haftfähigkeit
- Lösungsmittelfrei
- Temperaturbeständig
- Rissüberbrückung bis 2 mm

### Verarbeitung

#### Untergrundvorbereitung

Risse und Fugen im Untergrund verspachteln. Kreidende Untergründe vorher mit Knauf Tiefengrund verfestigen. Das Eindringen von Feuchtigkeit aus dem Untergrund muss ausgeschlossen sein.

#### Untergrund

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, öl-, fett- und trennmittelfrei sein. Lose Teile wie Staub, Lack- und Mörtelreste entfernen.

#### Verarbeitung

Vor Gebrauch umrühren. Untergrund mit Flächendicht (bitumenfrei) (1:4 mit Wasser verdünnt) grundieren, mit Kunststoffrolle, Pinsel oder Bürste auftragen und vollständig trocknen lassen. Mindestens zwei weitere, unverdünnte Beschichtungen sind erforderlich. In die noch frische erste unverdünnte Beschichtung das Knauf Flächendichtband im Bereich der Wand- und Eckanschlüsse einlegen und fest andrücken. Erst nach vollständiger Trocknung der jeweiligen Beschichtung die nachfolgende auftragen.

### Ergänzende Hinweise

Die Verklebung von Fliesen auf Flächendicht (bitumenfrei) muß mit einem wasserfesten Pulverkleber erfolgen z.B. Knauf Flexkleber. Gebrauchsfertige Dispersions-Fliesenkleber sind nicht geeignet! Für die Verfugung sollte ein flexibles Fugenmaterial z.B.: Knauf Flexfuge verwendet werden. Die Abdichtungsschicht darf nicht beschädigt werden. Eine Einwirkung schafkantiger oder spitzer Gegenstände ist zwingend zu vermeiden. Flächendicht (bitumenfrei) eignet sich daher nicht als Nutzschicht. Flächendicht (bitumenfrei) ist nicht geeignet für: dauerhaft stehendes Wasser: z.B.V.: Trinkwasserbehälter, Brunnen, Schwimmbecken. Für erdberührten Bereich ist Knauf Duschdicht nicht zugelassen. Werkzeug unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Angetrocknetes Produkt kann sonst nur mechanisch entfernt werden.



**Lagerung**

Lagerfähigkeit:	min. 18 Monate
Lagerbedingungen:	frostfrei, kühl, trocken

**Entsorgung**

Die Dispersion und dispersionshaltige Abwässer dürfen nicht direkt in Gewässer und Kanalisation entsorgt werden. Sie sind in geeigneten Koagulations- und Kläranlagen aufzubereiten.

**Anwendungstechnische Daten**

• Verarbeitungstemperatur	5 °C – 25 °C
• Temperaturbeständigkeit	-20 °C – 80 °C
• Trocknungszeit	ca. 3 Std.

**Materialtechnische Daten**

• Chemische Charakterisierung	Mit inerten Füllstoffen gefüllte wässrige Polymerdispersion.
• Form	pastös
• Farbe	blau
• Geruch	geruchlos
• Siedepunkt in °C	ca.100 (Wasser) bei 1023 mbar
• Schmelzpunkt in °C	Nicht bestimmt.
• Flammpunkt in °C	Nicht anwendbar.
• Zündtemperatur in °C	Nicht bestimmt.

**Sicherheitstechnische Daten****Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Bei Auftreten von Kopfschmerzen oder Schwindelgefühl ist für Frischluft zu sorgen.

Hautreizungen sind nur bei direktem und längerem Kontakt zu erwarten. Mit Wasser und Seife gründlich abspülen.

Durchtränkte Kleidung sofort entfernen.

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken, Arzt hinzuziehen.

**Weitere sicherheitstechnische Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.**

**Lieferform/Verbrauch**

7366	4006379044498	5 kg
------	---------------	------

---

**Knauf Ges.m.b.H.**

Knaufstraße 1, Weißenbach b. Liezen/Stmk.

Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

**Knauf Kundenservice**

Tel. 050 567 567

Fax 050 567 50 567

E-Mail: [service@knauf.at](mailto:service@knauf.at)Internet: [www.knauf.at](http://www.knauf.at)

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unser Kundenservice. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Mit diesem Produktdatenblatt werden alle früheren Produktdatenblätter ungültig.