



alButex® - Sanitär

Schnittschutzband

PRODUKTBESCHREIBUNG
TECHNISCHES DATENBLATT

Buck GmbH & Co. KG
Stand: 2022



Produktbeschreibung

alButex® - Sanitär Schnitenschutzband

Silikonfugen sind Wartungsfugen – deshalb schützt das **alButex® - Sanitär Schnitenschutzband** Ihre Dichtfolie vor Beschädigungen!

- Für die Montage auf der Verbundabdichtung
- Für den Schutz der Verbundabdichtung bei Erneuerung der Wartungsfuge

Fugen werden in der Regel mit einem Cuttermesser entfernt, hierbei ist die Zerstörung der Dichtfolie vorprogrammiert.

Unser patentierter Schnitenschutz schützt die Dichtfolie bis zu einer Kräfteinwirkung von über 114 N (Newton), das entspricht einer Anpresskraft von über 11 kg. Das Band ist in den Breiten 25 mm oder 35 mm und standardmäßig in den Längen 4,6 m und 6,6 m erhältlich. Um Ihnen langfristig den besten Schutz für Ihre Sanitärinstallation zu gewährleisten, haben wir ein besonderes Augenmerk auf die Flexibilität und die Beständigkeit gegen Säuren und Alkalien gelegt.

Somit sind Ihre Abdichtungen an Wand- und Bodenübergängen sowie Anschluss- und Dehnungsfugen beim Herausschneiden und erneuern der Silikonfugen bestens geschützt.

Eigenschaften

schnittschützend:

- liegt 3,82-mal über der höchsten Leistungsstufe nach der Norm **EN 388**

weitere Eigenschaften:

- schnittschützend, formbar, flexibel, alkalibeständig, säurebeständig, hohe Verbundfestigkeit mit Fliesenklebern und Dichtmaterialien, unverrottbar, geruchsfrei bei Raumtemperatur, verträglich mit Silikon- und Acryl-Fugenmaterial

Normen für Fliesenleger – DIN 18195 und DIN 18531 – 18535

In den aktuellen Regelwerken wird ausschließlich nach Wassereinwirkungsklassen unterschieden.

Nach diesen Vorschriften wird vorbeugend der Einbau eines **Schnitenschutzbandes** zum Schutz der Abdichtung/ des Dichtbandes, oberhalb der Abdichtung empfohlen.

Technisches Datenblatt

alButex® - Sanitär Schnitenschutzband

Breite:	25 mm; andere Breiten auf Anfrage
Verfügbare Längen:	4,6 m oder 6,6 m; andere Längen auf Anfrage
Material:	Kunststoff-Hochleistungsfaser mit Edelstahldraht
Faserfarbe:	weiß
Ausführung:	standardmäßig ohne Selbstkleberücken
Dehnung:	große Querdehnung – geringe Längsdehnung
Temperatur-Einsatzbereich:	-20°C bis +50°C
Lagerfähigkeit:	bei trockener und sachgerechter Lagerung im geschlossenen Originalkarton
Entsorgung:	Materialien enthalten keine Gefahrenstoffe und/oder Kleber, daher an der Baustelle über Allgemeinmüll / Hausmüll möglich, unter Beachtung der örtlichen Vorschriften

