

# FIX A995 VLIES

HAFTMITTEL FÜR BELÄGE MIT VLIESRÜCKEN

## TECHNISCHES MERKBLATT

### SMARTE PRODUKTVORTEILE

- hohe Flächenleistung
- leichter Auftrag
- wasserablösbar

### ANWENDUNGSBEREICHE

Haftmittel zur Arretierung von textilen Bodenbelägen mit Vliesrücken und selbstliegenden Teppichfliesen mit Vliesrückenausstattung. Geeignet auf gespachtelten Estrichen und vorhandenen Nutzböden, wie PVC- und CV-Belag, Holzböden sowie Natur- und Kunststein im privaten Wohnbereich. FIX A995 VLIES kann auch für die nahtlose Verlegung von CV-Belägen bis max. 20 m<sup>2</sup> Raumfläche auf gespachtelten Untergründen eingesetzt werden. Verlegte Beläge und Teppichfliesen können jederzeit vom Untergrund wieder aufgenommen werden. Die Anwendung der Fixierung auf Holzuntergründen ist möglich.

### VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Der Untergrund muss nach DIN 18365 "Bodenbelagarbeiten" insbesondere eben, fest, dauertrocken und frei von Staub, Öl, Fett, Wachs und anderen Trennmitteln sein. Saugende Untergründe sind mit GRIP A500 MULTI (1:1 wasserverdünnt) vorzubehandeln. Vorhandene Nutzböden müssen fest mit dem Untergrund verbunden sein. Vor der Verlegung auf Altbelägen ist eine fachgerechte Grundreinigung mit einem handelsüblichen Grundreiniger durchzuführen.

Beim späteren Ablösen können jedoch Beschädigungen des Untergrundes durch Wassereinwirkung nicht ausgeschlossen werden.

Eine Veränderung alter Nutzsichten fällt ausdrücklich nicht unter unsere Gewährleistung.

### VERARBEITUNG

FIX A995 VLIES mit einer geeigneten Auftragsrolle gleichmäßig auf den Untergrund auftragen und zu einem transparenten Film aufdrehen lassen. Die Trockenzeit beträgt bei saugfähigen Untergründen 15 - 30 Minuten. Bei nicht saugfähigen Untergründen eine Ablüftezeit von 30 - 40 Minuten einhalten, bis der Einstrich völlig abgetrocknet ist. Danach den Belag einlegen und gründlich anreiben/anwalzen. Bei der



Verlegung von Teppichfliesen darauf achten, dass die Plattenfugen nicht verklebt werden.

### Hinweis zur Verlegung von CV-Belägen:

Für die sichere Arretierung von CV-Belägen ist der Auftrag mit einer Lammfellrolle bei einem Fixierungsauftrag von 160-200 g/m<sup>2</sup> erforderlich.

### KURZFRISTIGE FEUCHTIGKEITSEINWIRKUNG

Eine kurzfristige Feuchtigkeitseinwirkung schwächt die Klebkraft des Haftmittels. Deshalb durchnässte Stellen des Bodenbelages trocknen, ggf. die Fläche etwas beschweren. Hierdurch wird wieder die volle Klebkraft erzielt.

### ENTFERNEN DES BELAGES

Belag an einer Ecke lösen und vollständig entfernen. Fixierungsfilm mit warmem Wasser unter Zusatz von handelsüblichem Grundreiniger durchtränken. Nach 30 - 60 Minuten Einwirkzeit (eventuell länger) FIX A995 VLIES mit einem glatten Spachtel oder Bürste entfernen. Ein Wiederauftrocknen des Fixierungsfilms ist zu vermeiden, nötigenfalls mit PVC-Folie abdecken. Beachten Sie die Hinweise der Belaghersteller.

### ARBEITS- UND UMWELTSCHUTZ

GISCODE D 1 - lösemittelfrei nach TRGS 610: Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung/Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit Wasser. Bitte beachten Sie die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Gebinden und in den Sicherheitsdatenblättern.

## ENTSORGUNG

Produktreste möglichst sammeln und weiter verwenden. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Restentleerte, ausgekrazte bzw. tropffreie Kunststoffgebinde sind recyclingfähig (Universal Packaging GmbH). Gebinde mit flüssigem Restinhalt sowie gesammelte, flüssige Produktreste sind Sonderabfall. Gebinde mit ausgehärtetem Restinhalt sind Baustellenabfall/Hausmüll.

## LAGERUNG

Vor Frost schützen. 12 Monate lagerfähig.

## LIEFERFORM

Art.-Nr.: 30615756 10-kg-Kanister

TECHNISCHE ANGABEN UND DATEN	
Basis	Kunstharzdispersion
Farbe	weiß
Spez. Gewicht	1,0 g/cm <sup>3</sup>
Verarbeitungsbedingungen	Untergrundtemperatur mind. + 15 °C; Lufttemperatur mind. + 18 °C. Nicht über 75 % relative Luftfeuchte.
Auftrag	Mit kurzfloriger Lammfell- oder Nylonrolle
Verbrauch	<b>Teppichbeläge mit Vliesrücken:</b> 70 - 130 g/m <sup>2</sup> <b>CV-Beläge:</b> 160 - 200 g/m <sup>2</sup>
Belastbar	Ab 24 Stunden
Eignung bei Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529) und auf Fußbodenheizung	Ja - im privaten Wohnbereich bei einem Fixierungsauftrag von mind. 130 g/m <sup>2</sup> auf gespachtelten Flächen und vorhandenen Nutzbelägen
Giscode	D 1 - lösemittelfrei gemäß TRGS 610
GEV-EMICODE	EC 1 - sehr emissionsarm
Reinigung	Wasser und Niboclean Pro



Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche durchführen. Leichte Verfärbungen bei Dichtstoffen unter UV-Einstrahlung möglich. Geringe Farbschwankungen zwischen Chargen produktionstechnisch bedingt. Für die absolute Farbtreue wird keine Garantie übernommen. Objektbezogenes chargengleiches Material verwenden. Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung.

Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Ausgabe: 04.20

### Bostik GmbH

An der Bundesstraße 16 · D-33829 Borgholzhausen

Tel.: +49 (0)5425 801-0 · Fax: +49 (0)5425 801-140

E-Mail: info.germany@bostik.com

[www.bostik.de](http://www.bostik.de)

### BOSTIK HOTLINE

Smart help  
+ 49 (0) 5425 801-0



### Bostik GmbH

Steinabrücklerstraße 48 · A-2752 Wöllersdorf

Tel.: +43 (0) 26 33 41 39 92 15

E-Mail: info.austria@bostik.com

[www.bostik.de](http://www.bostik.de)