

Technisches Merkblatt

OX-HFB30

Selbstklebendes Hinterfugenband zum Schutz vor Beschädigungen der Abdichtungen bei Austausch der Wartungsfugen in Bereich von Dusch- und Badewannen sowie im Boden- Wandanschluss gemäß DIN 18534.
30 mm breit 1,6 mm dick



Technische Produktinformation

Speziell gewebtes Band aus hochfesten Polyethylen-Fasern mit hervorragenden mechanischen, chemischen und physikalischen Eigenschaften. Selbstklebend ausgerüstet. Zum Schutz vor vollständiger Bindung durch flüssige Abdichtungsstoffe, ist das Band einseitig mit einem speziellem Flies beschichtet.

- Wand- & Bodenflächen
- Innen & Außen
- Schutz der Abdichtung gemäß DIN 18534
- Schnittfest
- Wasserfest
- Reißfest
- Flexibel
- Beständig gegen Laugen, 5% Essigsäure, 5% Milchsäure, 3% Salzsäure
- Abdichtung in allen WEKO-I – W3-I Wand- & Bodenbereich
- Leichte & sichere Verarbeitung



Hier geht's zur
oxiegen Homepage

Liefergrößen

Produkt	Art.-Nr.	VPE
OX-HFB30	17000014	6m Rolle

Technisches Merkblatt

OX-HFB30

Selbstklebendes Hinterfugenband zum Schutz vor Beschädigungen der Abdichtungen bei Austausch der Wartungsfugen in Bereich von Dusch- und Badewannen sowie im Boden- Wandanschluss gemäß DIN 18534.
30 mm breit 1,6 mm dick



Anwendungsbereich:

Bewegungs- und Anschlussfugen in Wohn-, Gewerbe- und Industriebereichen, über die eine Abdichtung verbaut wird. OX-HFB30 schützt sicher die unterliegende Abdichtung in den Eckbereichen vor mechanischen Beschädigungen z.B. bei Wartungsarbeiten, wie das Herausschneiden von Silicofugen. Hauptsächlich beim Verbau von den Sanitärabdichtbändern OX-SDB120 plus oder OX-SDB120 an Objekten, sowie in allen Eckbereichen von abgedichteten Wand- und Bodenflächen z.B. bodengleiche Duschen.

Untergründe:

Bauseits hergestellte Abdichtungen aus Abdichtbahnen, mineralischen Dichtschlämmen oder Flüssigdichtfolien.

Untergrundvorbereitung:

Die Klebeflächen der Abdichtungssysteme müssen sauber, trocken und frei von allen haftungsmindernden Bestandteilen sein.

Verarbeitung:

OX-HFB30 ist immer da einzubauen, wo die Schnittbelastung auftritt. Vor der Verklebung auf die erforderliche Länge zuschneiden. Die Schutzfolie von der Kleberseite langsam abziehen und das Band vollflächig andrücken. Im Eckenbereich besonders sorgfältig andrücken, damit keine Hohlstellen entstehen können. Es wird immer auf Stoß gearbeitet. An Objekten wie Bade- oder Duschwannenrändern ist OX-SDB120 od. OX-SDB120 plus so einzubauen, dass eine Schlaufe gebildet wird. OX-HFB30 ist dann 5 mm unterhalb der Wannenoberkante einzubauen. Bei Bodenflächen auf der Bodenabdichtung aufstehend an den Wänden einbauen. Die Schutzfolie von der Kleberseite langsam abziehen und das Band vollflächig andrücken. Bei senkrechten Ecken auf einer Wandseite einbauen und zuerst die Fliesen auf der anliegenden Wand gegen OX-HFB30 stoßen.
Einbauanleitung unter: www.oxiegen.de

Zusatzkomponenten:

- OX-UG, OX-Multigrund rapid, OX-HG
- OX-EINS, OX-FÜNF/S, OX-ZEHN, OX-ZWANZIG/2K
- OX-ZWEI, OX-FS1K
- OX-MS1K, OX-MS1K rapid

Technische Daten:

Material	Polyethylen Fasern
Farbe	Weiß
Materialstärke	1,6 mm +/- 0,2 mm
Breite	30 mm +/- 2 mm
Bauteil/Verarbeitungstemperatur	+ 5°C bis 30°C
Temperaturbeständigkeit	70 °C, kurzzeitig 130°C
Schmelztemperatur	144 – 152°C
Zersetzungstemperatur	300°C
Beständigkeit	Laugen, 5 % Milchsäure, 5 % Essigsäure, 3 % Salzsäure

Technisches Merkblatt

OX-HFB30

Selbstklebendes Hinterfugenband zum Schutz vor Beschädigungen der Abdichtungen bei Austausch der Wartungsfugen in Bereich von Dusch- und Badewannen sowie im Boden- Wandanschluss gemäß DIN 18534.

30 mm breit 1,6 mm dick



Sicherheits- & Gefahrenhinweis:

Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung EG Nr. 1272/2008

Lagerung:

Im geschlossenen Originalgebinde bei trockener und fachgerechter Lagerung mind. 24 Monate ab Produktionsdatum.

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mit geltenden Merkblättern und die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zu Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit

16.05.2023 | OX

oxiegen GmbH

Hohe Kamp 23
33175 Bad Lippspringe

Telefon +49 5252 977717-0
Telefax +49 5252 977717-9

info@oxiegen.de
www.oxiegen.de

Für technische Fragen:
Anwendungstechnik

Telefon +49 5252 977717-24

technik@oxiegen.de



Dein Ansprechpartner
in der Nähe

Hilfestellung beim Verarbeiten?
Anwendungsvideos von oxiegen!

