

## BIBERBAND-KF120

### Systemdichtband zu BIBER-TB40 und BIBER-BD20

Art. Nr. 2.10.29 / 2.10.30 / 2.10.55



### Anwendungsbereiche

Zum sicheren Ein- und Abdichten von Anschluss- und Bewegungsfugen im Innen- und Außenbereich, in Verbindung mit Verbundabdichtungen unter Fliesen und Platten. Ferner zum Abdichten der Stöße in Abdichtungen aus **BIBER-TB40**, **BIBER-BD20** und **BIBER-BD20 plus**.

### Untergründe

Sie müssen tragfähig, ebenflächig, sauber und zum Belegen mit Fliesen geeignet sein. Saugende Untergründe mit einer geeigneten Grundierung vorstreichen. Sonstige Untergründe müssen den zuvor beschriebenen Kriterien entsprechen.

### Verarbeitung

**BIBERBAND-KF120** mit dem vorgesehenen Abdichtungsstoff oder Kleber beidseitig der Fuge vollflächig verkleben und zumindest die Ränder überarbeiten. Die Stöße mind. 5 cm überlappen und sorgfältig verkleben.

In Ecken die vorgefertigten **BIBERECKEN-190** oder **-A90** einbauen. Über Bewegungsfugen das Dichtband schlaufenförmig in die Fuge einlegen.

### Eigenschaften

**BIBERBAND-KF120** ist ein beidseitig vollflächig vlieskaschiertes Sicherheitsdichtband und verfügt durch das Vlies über eine einheitliche, durchgehende Klebeebene. Dadurch ist eine gleichmäßige Verklebung auch im überlappenden Stoßbereich gewährleistet.

Für die Abdichtung breiter und hochbeanspruchter Dehnfugen wie z. B. Beckenrand- und Umgangsfugen in Schwimmbädern oder in chemisch beanspruchten Bereichen empfehlen wir den Einbau von **OX-3000** oder **KF200/S**.

### Produktprofil

**BIBERBAND-KF120** ist mit **BIBER-BD20** im System geprüft und Bestandteil der Abdichtungen aus **BIBER-TB40** und **BIBER-BD20**. Es kann jedoch auch mit jedem anderen streich- oder spachtelfähigen Abdichtungsstoff kombiniert werden.

- wasserdicht, dehnfähig
- alkalibeständig
- vollflächig vlieskaschiert
- leichte und sichere Anwendung
- beständig gegen Laugen, Säuren und diverse andere chemische Stoffe und Mikroorganismen
- geprüft nach DIN EN ISO 527-3, DIN EN 1928
- Beanspruchungsklassen A, B und C

**Technische Daten**

Farbe ..... grün  
 Verarbeitungs-/Untergrundtemperatur  
 ..... + 5 °C bis + 30 °C  
 Schlitzdruckprüfung/2,5 bar ..... bestanden  
 Weichmacher ..... enthält keine Weichmacher  
 Halogene ..... enthält keine Halogene  
 Breite ..... 12 cm / 20 cm  
 Dicke ..... 0,3 mm  
 Lieferform ..... Rolle 50 m / 25 m  
 Lagerung - im Originalgebinde, trocken und  
 kühl, mindestens.....36 Monate

**Hinweis:**

Zum langfristigen, sicheren Funktionieren der Fugendichtbänder sind die folgenden Grundregeln immer zu beachten:

Die überlappenden Stöße müssen bei Beanspruchungen aus Fugenbewegung sicher miteinander verbunden bleiben.

*Wir empfehlen das Paket aus einer Hand.*

*Werden in der Kombination mit unseren Produkten nachweislich gleichwertige Fremdprodukte eingesetzt, so führt dies bei fachgerechter Ausführung nicht zur Einschränkung unserer Gewährleistung.*

oxiegen®

SPEZIALBAUSTOFFE

oxiegen GmbH  
 Hohe Kamp 23 | 33175 Bad Lippspringe  
 Germany | Fon +49 5252 977717-0  
 Fax + 49 5252 977717-9  
 www.oxiegen.de | info@oxiegen.de

Unsere Produktinformationen in Schrift und Bild sollen den Anwender bei seiner täglichen Arbeit unterstützen. Sie gelten als unverbindliche Hinweise und befreien nicht von der eigenen Sorgfaltspflicht. In keinem Fall können davon Ansprüche außerhalb unserer gesetzlichen Gewährleistungsverpflichtung abgeleitet werden. Bestehen Zweifel zur Eignung der Produkte im Einzelfall, empfehlen wir das Anlegen von Probeflächen und das Einholen technischer Beratung.