



# BIBERBAND-KF120

Systemdichtband

Art. Nr. 2.10.29 / 2.10.30

## 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 und BIBER-BD20.

## 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

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- I90 oder A90 einbauen. Über Bewegungsfugen das Dichtband schlaufenförmig in die Fuge einlegen.

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 Dehn-fugen wie z. B. Beckenrand- und Umgangsfugen in Schwimmbädern oder in chemisch beanspruchten Bereichen, empfehlen wir den Einbau von OX-3000 oder KF-200/S.

## Produktprofil

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,
- vollflächig vlieskaschiert
- leichte und sichere Anwendung
- beständig gegenüber Säuren, Laugen und diversen anderen chemischen Stoffen und gegen Mikroorganismen
- geprüft nach DIN EN ISO 527-3, DIN EN 1928

## Technische Daten

Farbe ..... grün  
Breite ..... 12 / 20 cm  
Dicke ..... 0,30 mm  
Verarbeitungs-/  
Untergrundtemperatur ..... + 5 °C bis + 30 °C  
Schlitzdruckprüfung / 2,5 bar ..... bestanden  
Lieferform: Rollen ..... 50 m und 25 m

## Hinweis

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

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