



AUS GUTEM GRUND

ARDEX BU-R

Armierungsgewebe

Alkalibeständiges Glasseidengewebe mit Imprägnierung

Zur Armierung von Abdichtungen mit

- ARDEX BU 1K-S Bitumendickbeschichtung
- ARDEX BU 2K Bitumendickbeschichtung
- ARDEX BU 2K-P Bitumendickbeschichtung (poly)

Für Rissanierungen mit

- ARDEX F5 Faserarmierte Fassadenspachtelmasse
- ARDEX F3 Füll-, Fleck- und Flächenspachtel

Wasser- und witterungsbeständig

Innen und außen einsetzbar

Hersteller mit zertifiziertem
QM/UM-System nach
DIN EN ISO 9001/14001

ARDEX GmbH
58430 Witten · Postfach 61 20
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 (0) 23 02/664-0
Fax: +49 (0) 23 02/664-240
kundendienst@ardex.de
www.ardex.de

ARDEX BU-R

Armierungsgewebe

Anwendungsbereich:

Armierung von Abdichtungen mit

- ARDEX BU 1K-S Bitumendickbeschichtung
- ARDEX BU 2K Bitumendickbeschichtung
- ARDEX BU 2K-P Bitumendickbeschichtung (poly)

Für Rissanierungen mit

- ARDEX F5 Faserarmierte Fassadenspachtelmasse
- ARDEX F3 Füll-, Fleck- und Flächenspachtel

Art:

Weißes, alkalibeständiges Glasseidengewebe mit 4 mm Maschenweite und schiebefester Ausrüstung.

Verarbeitung:

Hinweise in den Datenblättern der Abdichtungsstoffe beachten.

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm:

Flächengewicht: ca. 165 g/m²

Verbrauch: ca. 1,10 m/m²

Maschenweite: 4 x 4 mm

**Kennzeichnung
nach GHS/CLP:** keine

**Kennzeichnung
nach GGVSEB/ADR:** keine

Abpackung: Rollen, 1 m breit
Rollenlänge 50 m

Lagerung: in trockenen Räumen
ca. 36 Monate lagerfähig

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.