



# Knauf Armiergewebe 5x5 mm

Universell einsetzbares Armiergewebe

## Produktbeschreibung

Hoch festes, dauerhaftes, alkalibeständiges Armiergewebe mit einer Maschenweite von 5x5 mm.

### Lieferform

50 m <sup>2</sup> -Rolle	Material-Nr. 00015229
Breite 1000 mm	24 Rollen/Palette
55 m <sup>2</sup> -Rolle	Material-Nr. 00015230
Breite 1100 mm	24 Rollen/Palette

### Lagerung

Trocken, vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über +30 °C geschützt lagern.

### Qualität

Das Produkt unterliegt der ständigen werkeigenen Produktionskontrolle und trägt das Ü-Zeichen. Es entspricht den Anforderungen der Leitlinie ETAG 004 der EOTA.

## Anwendungsbereich

Als Armiergewebe universell einsetzbar.

Armiergewebe für Knauf WARM-WAND Systeme gemäß AbZ (Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung):

- WARM-WAND Basis (Z-33.41-81, Z-33.43-82)
- WARM-WAND Duo (Z-33.49-981)
- WARM-WAND Plus (Z-33.43-82, Z-33.44-83)
- WARM-WAND Keramik (Z-33.46-424)
- WARM-WAND Slim (Z-33.43-1235)
- WARM-WAND Diffutherm im Massivbau (Z-33.43-931)
- WARM-WAND Natur D im Holzbau (Z-33.47-638)
- WARM-WAND Natur T im Holzbau (Z-33.47-673)
- WARM-WAND Natur S im Holzbau (Z-33.47-1258)
- WARM-WAND auf Plattenwerkstoffen im Holzbau (Z-33.47-899)

## Eigenschaften und Mehrwert

- Im Außen- und Innenbereich einsetzbar
- Dauerhaft alkalibeständig
- Maschenweite 5x5 mm
- Weiß mit blauen Markierungen für die Gewebeüberlappung
- Verschiebefest

# K445b.de Knauf Armiergewebe 5x5 mm

Universell einsetzbares Armiergewebe



## Ausführung

### Vorarbeiten

Schmutzempfindliche Bauteile (z. B. Fensterbänke) vor Beginn abdecken bzw. wasserfest abkleben. Wetterseitige Arbeitsflächen vor Niederschlag und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Alle Untergründe müssen tragfähig, trocken, eben, fett- und staubfrei sowie frei von haftmindernden Rückständen sein. Vorhandene Beschichtungen auf Tragfähigkeit prüfen.

### Verarbeitung

In den Innenecken (Fensterlaibungen - Sturz) sind Armiergewebestreifen vollflächig in den Armiermörtel einzubetten oder Gewebeeckwinkel

Sturzecke einzubauen. Anschließend Gewebeeckwinkel 100/150 mm lot- und fluchtgerecht anbringen. Außer bei Gewebeeckwinkel Sturzecke, werden diagonal von allen Öffnungsecken ausgehend Gewebeeckpfeile oder ca. 300x500 mm große Armiergewebestreifen im Nassmörtel eingebettet. Anschließend das Armiergewebe ganzflächig, an den Stößen mindestens 100 mm überlappend, nass in nass im äußeren Drittel der Armierschicht einbetten (die blauen Randstreifen dienen hierbei als Überlappungsmarkierung). Das Gewebe muss vollständig überdeckt sein.

## Technische Daten

Flächengewicht	ca. 205 g/m <sup>2</sup> ± 5 g/m <sup>2</sup>	ETAG 004
Maschenweite	ca. 5x5 mm	ETAG 004
Reißfestigkeit Kette / Schuss (Auslieferungszustand)	≥ 2500 N/5 cm	ETAG 004
Restreißfestigkeit Kette / Schuss (nach Alterung)	≥ 1400 N/5 cm	ETAG 004
Farbton	■ Grundton: weiß RAL 9010 ■ Aufdruck: blau RAL 5015	



Ausschreibungstexte für alle Knauf Systeme und Produkte mit Exportfunktionen für die Formate Word, PDF und GAEB  
[www.ausschreibungscenter.de](http://www.ausschreibungscenter.de)



**Sicherheitsdatenblatt beachten!**  
Sicherheitsdatenblätter und CE-Kennzeichnung siehe [pd.knauf.de](http://pd.knauf.de)

**Knauf Direkt**  
Technischer Auskunft-Service:

▶ Tel.: 09001 31-2000 \*  
▶ [knauf-direkt@knauf.de](mailto:knauf-direkt@knauf.de)

▶ [www.knauf.de](http://www.knauf.de)

**Knauf Gips KG** Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen

\* Ein Anruf bei Knauf Direkt wird mit 0,39 €/Min. berechnet. Anrufer, die nicht mit Telefonnummer in der Knauf Gips KG Adresdatenbank hinterlegt sind, z.B. private Bauherren oder Nicht-Kunden, zahlen 1,69 €/Min. aus dem deutschen Festnetz. Mobilfunk-Anrufe können abweichen, sie sind abhängig vom Netzbetreiber und Tarif.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdruck und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen unserer ausdrücklichen Genehmigung.

K445b.de/dtsch./06.14/FB/D

**Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur gewährleistet werden, wenn ausschließlich Knauf Systemkomponenten oder von Knauf empfohlene Produkte verwendet werden.**