



## Armiergewebe 4x4

Universell einsetzbares Armiergewebe

### Produktbeschreibung

Hochfestes, dauerhaftes, alkalibeständiges Armiergewebe mit einer Maschenweite von 4 x 4 mm.

### Lagerung

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

### Qualität

Das Produkt unterliegt der ständigen werkseigenen Produktionskontrolle und trägt das Ü-Zeichen. Es entspricht den Anforderungen der EAD 040016-00-0404 (ETAG 004) der EOTA.

### Eigenschaften und Mehrwert

- Für innen und außen
- Dauerhaft alkalibeständig
- Maschenweite 4 x 4 mm
- Weiß mit blauen Markierungen für die Gewebeüberlappung
- Verschiebefest

### Anwendungsbereich

Als Armiergewebe universell einsetzbar.

Armiergewebe für Knauf WARM-WAND Systeme gemäß Allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung / Allgemeiner Bauartgenehmigung:

- WARM-WAND Basis im Massivbau (Z-33.41-81, Z-33.43-82)
- WARM-WAND Basis (Aufdopplung) im Massivbau (Z-33.49-981)
- WARM-WAND Plus (Aufdopplung) im Massivbau (Z-33.49-981)
- WARM-WAND Plus im Massivbau (Z-33.43-82, Z-33.44-83)
- 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 Basis EPS im Holzbau (Z-33.47-899)
- WARM-WAND Plus MW im Holzbau (Z-33.47-899)

## 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 von Öffnungen (z. B. Fensterlaibungen – Sturz) Armiergewebestreifen oder Gewebeeckwinkel Sturzecke vollflächig in den Armiermörtel einbetten. Anschließend Gewebeeckwinkel 100/150 mm lot- und fluchtgerecht anbringen. Armiermörtel auftragen und eben verziehen.

Außer bei Gewebeeckwinkel Sturzecke werden diagonal von allen Öffnungsecken ausgehend Gewebeeckpfeile oder ca. 300 x 500 mm große Armiergewebestreifen im Frischmörtelmörtel 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 vollständig mit Armiermörtel überziehen.

## Technische Daten

Bezeichnung	Norm	Einheit	Armiergewebe 4x4
Flächengewicht	ETAG 004	g/m <sup>2</sup>	ca. 165
Maschenweite	ETAG 004	mm	4 x 4 (± 0,5)
Reißfestigkeit Kette/Schuss (Auslieferungszustand)	ETAG 004	N/5 cm	≥ 1800
Reißfestigkeit Kette/Schuss (nach Alterung)	ETAG 004	N/5 cm	≥ 1000
Farbton			
▪ Grundton	–	–	Weiß ca. RAL 9010
▪ Aufdruck	–	–	Blau ca. RAL 5015

## Lieferprogramm

Bezeichnung	Ausführung mm	Breite mm	Verpackungseinheit		Artikelnummer	EAN
			m <sup>2</sup> /Rolle	Rollen/Palette		
Armiergewebe 4x4	4 x 4	1100	55	30	00268045	4003950091636



Videos für Knauf Systeme und Produkte sind unter folgendem Link zu finden:  
[youtube.com/knauf](https://www.youtube.com/knauf)



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



Mit der Tablet App Knauf Infothek stehen jetzt alle Informationen und Dokumente der Knauf Gips KG jederzeit und an jedem Ort immer aktuell, übersichtlich und bequem zur Verfügung.  
[knauf.de/infothek](https://www.knauf.de/infothek)

### Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

▶ **Tel.: 09001 31-2000 \***

▶ [knauf-direkt@knauf.com](mailto:knauf-direkt@knauf.com)

▶ [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 Adressdatenbank 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.

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