

# FP 420 Glasfaser-Gittergewebe

für eine sichere Armierung von Putzen, Klebemörteln und Spachtelmassen im Innen- und Außenbereich

- + zur Armierung auf kritischen Untergründen
- + schiebefest & dimensionsstabil
- + geringe Aufbauhöhe
- + universell einsetzbar
- + dauerhaft alkalibeständig gemäß Leitlinie ETAG 004
- + wasser- & verrottungsbeständig

## Anwendungsgebiet

FP 420 ist anwendbar für eine sichere Armierung und Verstärkung von Putzen, Klebemörteln und Spachtelmassen im Innen- und Außenbereich. FP 420 ist geeignet zur Erhöhung der Sicherheit vor Rissbildungen bei kritischen Untergründen sowie zur Verstärkung und Stabilisierung problematischer Untergründe. Des Weiteren geeignet als Armierungsschicht innerhalb von Wärmedämmverbundsystemen.

## Eigenschaften

FP 420 ist ein schiebefestes und dimensionsstabiles Glasfasergewebe und wasser-, verrottungs- und alkalibeständig.

## Technische Daten

Material	Gittergewebe aus Textilglas
Maschenweite	4 x 4 mm
Gewicht	ca. 160 g/m <sup>2</sup>
Festigkeit	Kette/Schuss ≥ 1.750 [N/50 mm]



Festigkeit nach ETAG004

Kette/Schuss ≥ 50% und  
1.000 [N/50 mm]

## Lagerung

FP 420 trocken lagern und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Wir empfehlen die Verwendung von Holzrosten/Paletten.

## Entsorgung

Schnittreste können dem Gewerbemüll zugeführt werden. Die Vorschriften nach aktuellem Abfall- und Entsorgungsgesetz sind zu beachten.

Artikelnummer	Abmessung	Liefereinheit
30420-050	1 m breit, 50 m lang	50 m <sup>2</sup> / Rolle

Auf Grund der Fülle an unterschiedlichen Materialien und Arbeitsbedingungen am Bau können oben genannte Angaben nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien und Hinweise sein. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien, Normen, Regelwerke sowie mitgeltende Merkblätter und allgemein anerkannte Regeln der Technik einzuhalten. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Im Zweifelsfall ist der Verarbeiter verpflichtet ausreichend Eigenversuche durchzuführen und die Anwendungsmöglichkeit zu prüfen. Für Anwendungsfälle, die im technischen Merkblatt nicht ausdrücklich genannt sind, ist der Verarbeiter verpflichtet, technische Beratung bei Fliesen-Plus einzuholen. Eine Garantie kann nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden.

Mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Ausgabe: Januar 2023

**Fliesen-Plus GmbH** » Oberkemmather Str. 10 » 91731 Langfurth, Deutschland  
Fon +49 (0) 9856 - 922 889 0 » Fax +49 (0) 9856 - 922 889 19  
eMail [info@fliesen-plus.de](mailto:info@fliesen-plus.de) » Web [www.fliesen-plus.de](http://www.fliesen-plus.de)

Geschäftsführung: Axel Wastensteiner, Jürgen Binder, Jonas Binder » Registergericht Ansbach: HRB 5022 »  
Sitz: Langfurth » UST-ID: DE273595143

