

## Technische Produktinformation

Zubehör

# Sopro AR 562

## Armierung

AR 562



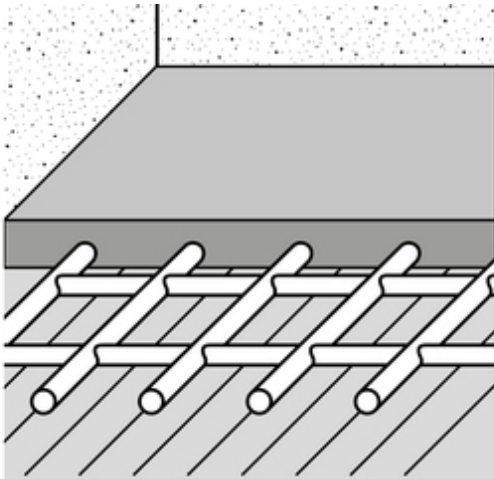
**Alkalibeständiges, kunststoffummanteltes Glasseidengewebe zum Einbetten in Putze, Spachtelmassen, Dünnbettmörtel und Dichtschlämmen.**

- Innen und außen, Wand und Boden
- Zur Armierung von Lastverteilungsschichten im Sopro Renovierungs- und Sanierungssystem
- Als Stabilisierungsmaßnahme für Dünnbett- und Mittelbettmörtel sowie für Abdichtungswerkstoffe
- Zur Erhöhung der Rissüberbrückung bei kritischen Untergründen
- Wasser- und witterungsbeständig
- Leichte Verarbeitung

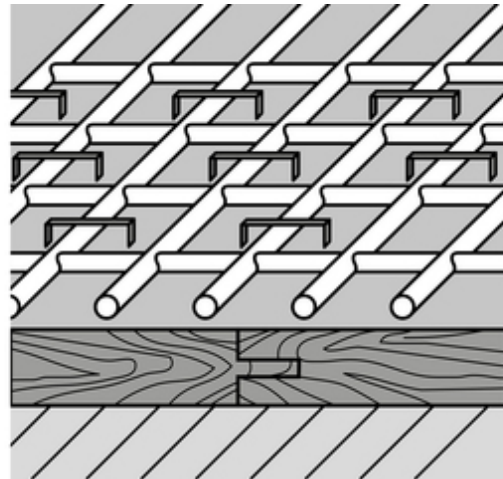
**Verbrauch: Ca. 1,10 m/m<sup>2</sup>**

Lieferform		Gebinde/Palette	Palettengewicht
Rolle (100 cm breit)	50 m	30	242 kg
Rolle (20 cm breit)	50 m	90	148 kg

<b>Anwendungsgebiete</b>	<p>Als Armierung im Sopro Renovierungs- und Sanierungssystem. Zur zusätzlichen schiebefesten Armierung auf kritischen Untergründen zur Spannungsaufnahme und Rissverhinderung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- in hydraulisch erhärtenden Dünnbettmörteln auf Holzspanplatten, Dämmplatten</li> <li>- als Rissüberbrückung im Stoßfugenbereich von Bauplatten oder Dämmstoffen</li> <li>- bei Abdichtungen mit Dichtschlämmen</li> <li>- bei selbstnivellierenden Bodenspachtelmassen auf Holzspanplatten, Holzdielen etc.</li> </ul>
<b>Verarbeitung</b>	Sopro Armierung wird auf die entsprechende Länge zugeschnitten, auf dem Untergrund ausgerollt und mit einem Tacker o. Ä. befestigt oder in die frische Mörtel- oder Spachtelschicht eingebettet und überspachtelt. Eine Überlappung der Bahnenstöße von 10 cm ist zu beachten.
<b>Flächengewicht</b>	165,00 g/m <sup>2</sup>
<b>Lagerung</b>	In ungeöffneter Originalverpackung kühl und trocken, aufrechtstehend und lichtgeschützt, auf Palette lagerfähig.
<b>Maschenweite</b>	4 × 4 mm
<b>Produkt-Farbe</b>	Weiß
<b>Werkzeuge</b>	Schere, Glättkelle
<b>Prüfzeugnisse</b>	<p>PG-AIV-F</p> <p>Systemkomponente des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnis (abP) für Abdichtungssysteme im Verbund mit Fliesen- und Plattenbelägen für Bauwerksabdichtungen in Kombination mit DSF RS, TDS 823 und weiteren Sopro-Komponenten.</p>
<b>Hinweise zu Ihrer Sicherheit</b>	Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1227/2008 (CLP)



Mörtel- oder Spachtelmassenarmierung



Armierung auf kritischen Untergründen

## Deutschland

Sopro Bauchemie GmbH  
Postfach 22 01 52  
D-65102 Wiesbaden  
Fon +49 611 1707-252  
Fax +49 611 1707-250  
Mail [info@sopro.com](mailto:info@sopro.com)

## Schweiz

Sopro Bauchemie GmbH  
Bierigutstrasse 2  
CH-3608 Thun  
Fon +41 33 334 00 40  
Fax +41 33 334 00 41  
Mail [info\\_ch@sopro.com](mailto:info_ch@sopro.com)

## Österreich

Sopro Bauchemie GmbH  
Lagerstraße 7  
A-4481 Asten  
Fon +43 72 24 67141-0  
Fax +43 72 24 67181  
Mail [marketing@sopro.at](mailto:marketing@sopro.at)

## Service-Hotline Anwendungsberatung

Fon +49 611 1707-111  
Fax +49 611 1707-280  
Mail [anwendungstechnik@sopro.com](mailto:anwendungstechnik@sopro.com)

## Service-Hotline Objektberatung

Fon +49 611 1707-170  
Fax +49 611 1707-136  
Mail [objektberatung@sopro.com](mailto:objektberatung@sopro.com)

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation, die aktuell gültige Leistungserklärung gem. EU-BauPVO sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: [www.sopro.com](http://www.sopro.com)! Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bei Bedarf an unsere technische Beratung.