

# deffner & Johann

Produkte für DENKMALPFLEGE | RESTAURIERUNG | ART HANDLING – SEIT 1880.

## TECHNISCHES DATENBLATT

[info@deffner-johann.de](mailto:info@deffner-johann.de) | +49 (0)9723 9350-0

Die in diesem Produktdatenblatt genannten Spezifikationen dienen nur zur Produktbeschreibung und beziehen sich auf den Zeitpunkt unmittelbar nach der Produktion bzw. Import des Produktes. Sie entsprechen den Angaben des Herstellers. Eine rechtsverbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Durch unsachgemäßen Transport und / oder unsachgemäße Lagerung können sich Änderungen ergeben. Die Angaben in diesem Produktdatenblatt entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Prüfung der Eigenschaften des Produktes und dessen Eignung für die vorgesehene Verwendung.

# PES-PA Armierungsvlies 30

Art. - Nr.: 2722 320

## Produkt-Information

### Anwendungsbereich/Eigenschaften

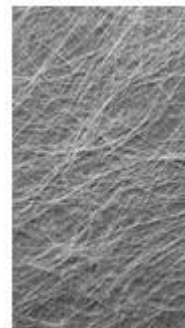
PES-PA Armierungsvlies-30 dient zur Armierung von Anstrichsystemen bei Putzoberflächen, rissen der Rissart A.1/A 2) Bevorzugt wird PES-PA Armierungsvlies zur Armierung von Haar- und NetZRissen in hochwasserdampfdurchlässigen Farbsystemen eingesetzt. PES-PA Armierungsvlies-30 ist wasserfest, chemikalien- und verrottungsbeständig. Das Produkt ist innen und außen einsetzbar.

### Rissart / Symbol



### Technische Daten (Beispiel-Tabelle)

Farbton	Naturweiß
Qualität	Polyester- (PES) Polyamidvlies (PA)
spezifisches Gewicht nach EN 12127	ca. 30 g/m <sup>2</sup>
Dicke	ca. 250 µm
Bruchfestigkeitlängs (EN29073-3)	65 N/5 cm
Bruchfestigkeitquer (EN29073-3)	55 N/5 cm
Höchstzugdehnung (EN29073-3)	ca. 16/17 %



### Verarbeitung

Bestandteile aus Einzerrissen entfernen, Flächen und insbesondere Rissflanken grundieren. Anschließend Risse mit geeigneten Spachtelmassen/Injektionsmörteln oberflächenbündig verfüllen. Wir empfehlen Ihnen Produkte wie CalXnova Kalkinjektionsmörtel (Art.-Nr.: 4227001) oder Injektionsmörtel aus der Ledan-Produktreihe. Bei der Armierung baudynamischer Risse der Rissart C eine Vorarmierung mit Bandagen aus PES-Armierungsgewebe-40 in mind. 15 cm Breite oder mit PES-PP Rissarmierung (Art.-Nr.: 2722340) ausführen. Hierzu elastischen, Armierungskleber auftragen, PES-PA Armierungsvlies-30 falten- und blasenfrei in das nasse Klebebett einlegen und leicht andrücken, Bahnen mind. 5 cm überlappen. Nach Trocknung Einbettungsmaterial nochmals vliesabdeckend gleichmäßig auftragen.

### Lagerungsbedingungen

trocken, kühl, in geschlossenen Räumen

## Lieferform

Rollen der Abmessung: 1,00 m x 50 m

## Arbeitsgeräte

Rolle, Bürste oder Spritzgerät, Gummirakel

## Erhältlich bei Deffner & Johann:

<b>Art.-Nr.:</b>	<b>Produkt</b>
2722300	PES-Armierungsgewebe 30-Elastisch
2722310	PES-Armierungsvlies 50
2722320	PES-PA Armierungsvlies 30
2722330	PES-Armierungsgewirke 40-Flex
2722340	PES-PP-Rissarmierung 12

## Hinweis

Die in diesem Produktdatenblatt genannten Spezifikationen dienen nur zur Produktbeschreibung und beziehen sich auf den Zeitpunkt unmittelbar nach der Produktion bzw. Import des Produktes. Sie entsprechen den Angaben des Herstellers. Eine rechtsverbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Durch unsachgemäßen Transport und / oder unsachgemäße Lagerung können sich Änderungen ergeben. Die Angaben in diesem Produktdatenblatt entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Prüfung der Eigenschaften des Produktes und dessen Eignung für die vorgesehene Verwendung.

Stand Produktinformation:

Februar 2020

Zahlreiche Materialien, Werkzeuge und Geräte finden Sie unter:

[www.deffner-johann.de](http://www.deffner-johann.de)