

Hochwertige Oberflächen im Handumdrehen

KOBAL Armiera® VP 190

Das beidseitig pigmentierte Vlies aus 80% anorganischen Bestandteilen zur Armierung von Anstrichsystemen.



Hochwertige Oberflächen im Handumdrehen

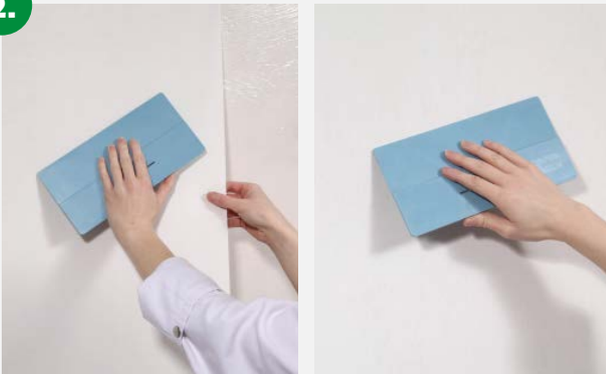
Armiera VP 190

1.



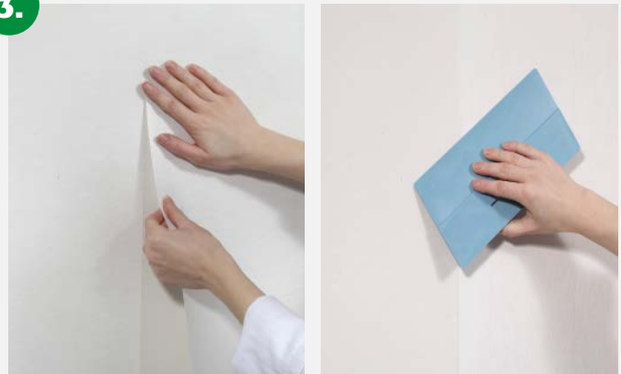
Die zu armierende Fläche gemäß VOB, Teil C, DIN 18363 bzw. BFS-Merkblättern vorbereiten. Anschließend Vlies- und Gewebekleber auftragen, rollen oder spritzen.

2.



KOBAU Armiera® VP 190 von der Rolle oder als Zuschnitt in den noch nassen Kleber einlegen und andrücken. Rolleninnenseite (mit der leicht grünen Markierung) wandseitig verkleben. Nicht gestürzt verarbeiten.

3.



Folgebahn auf Stoß verkleben und den Nahtbereich gut andrücken. Heraustretenden Kleber ggf. mit einem feuchten Tuch abwischen.

4.



Nach guter Durchtrocknung der Vliesverklebung (mind. 12 Stunden) erfolgen die Zwischen- und Schlussbeschichtung je nach Oberflächenanforderung im System.

Anwendungsbereich

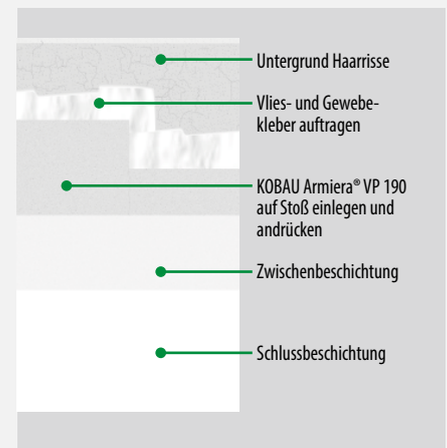
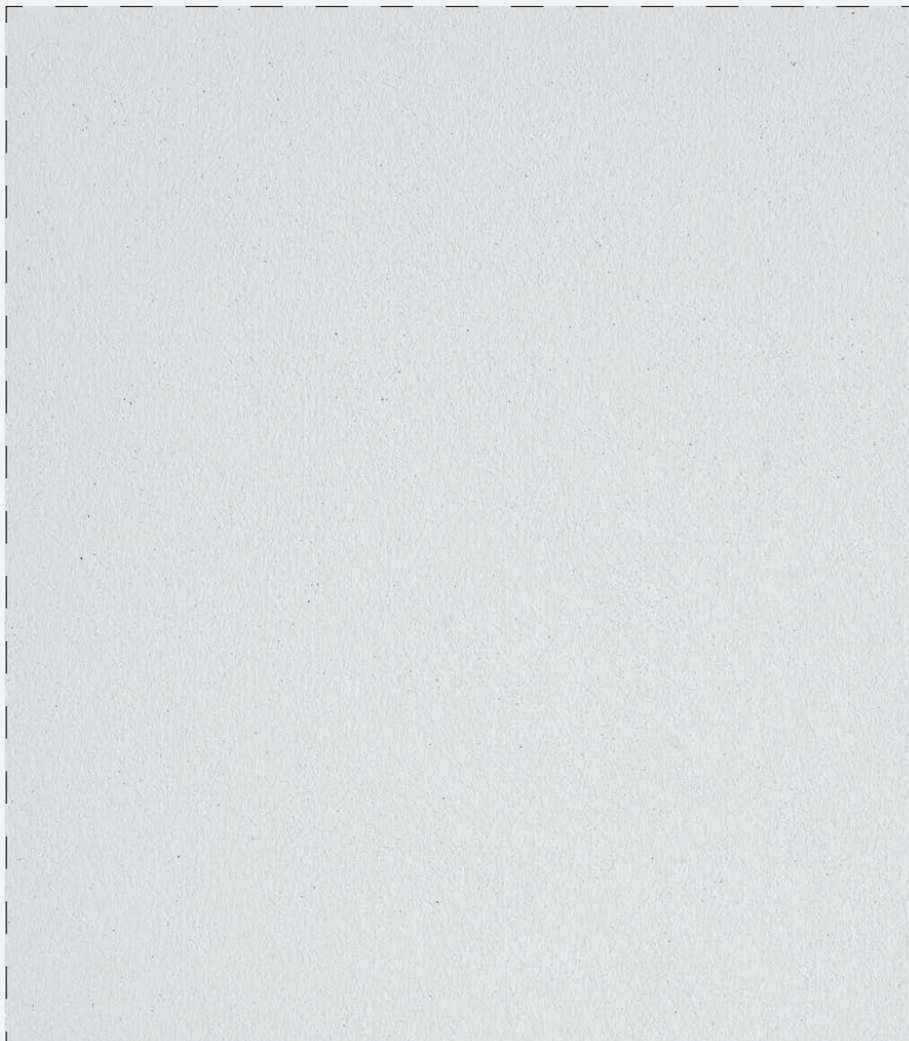
KOBAU Armiera® VP 190 dient zur Armierung von Anstrichsystemen bei Putzoberflächenrissen, Putz, Beton der Rissart A.1 entsprechend der Klassifizierung im BFS-Merkblatt Nr. 19. Aufgrund der regelmäßigen Glasfaserstruktur werden im Bereich des Trocken- und Innenausbaus hochwertige Oberflächen erzielt. KOBAU Armiera® VP 190 ist beidseitig weiß pigmentiert.

KOBAU Armiera® VP 190 ist normal entflammbar B3 und entspricht nach der Verarbeitung der Brandklasse B1 schwer entflammbar nach DIN 4102.

Nur innen einsetzbar.

Ihre Vorteile

- 80% anorganische Bestandteile
- Vorpigmentiert
- Kann auf Stoß und im Doppelnahtschnitt verarbeitet werden
- Oberflächen egalisierend
- Geeignet für alle Anstrichsysteme



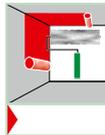
KOBAU Armiera® VP 190

Ausgabe 02/2016



Technische Daten	
Qualität	beschichtetes Glasfaservlies
Farbton	weiß
Gewicht	ca. 190 g/m ²
Dicke	ca. 300 µm
Zugfestigkeit längs	200 N/5 cm
Zugfestigkeit quer	160 N/5 cm
Funktion	diffusionsoffen

Rissart/Symbol



Anwendungsbereich/Eigenschaften

KOBAU Armiera® VP 190 dient zur Armierung von Anstrichsystemen bei Putzoberflächenrissen, Putz, Beton der Rissart A.1 entsprechend der Klassifizierung im BFS-Merkblatt Nr. 19. Aufgrund der regelmäßigen Glasfaserstruktur werden im Bereich des Trocken- und Innenausbaus hochwertige Oberflächen erzielt. KOBAU Armiera® VP 190 ist beidseitig weiß pigmentiert.

KOBAU Armiera® VP 190 entspricht nach der Verarbeitung der Brandstoffklasse B 1 nach DIN 4102.

Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100.

Nur innen einsetzbar.

Verarbeitung

Die zu armierende Fläche gemäß VOB, Teil C, DIN 18363 bzw. BFS-Merkblättern vorbereiten. Anschließend Glasgewebekleber oder geeigneten Vlieskleber auftragen, rollen oder spritzen. KOBAU Armiera® VP 190 von der Rolle oder als Zuschnitt in den noch nassen Kleber falten- und blasenfrei einlegen und andrücken.

KOBAU Armiera® VP 190 kann auf Stoß verklebt oder im Doppelnahtschnittverfahren verarbeitet werden.

Stoß- / Nahtbereich immer bündig andrücken.

Nach guter Durchtrocknung der Vliesverklebung (mind.12 Std.) weiterführende Arbeiten ausführen.

Rolleninnenseite (mit der leichtgrünen Markierung) wandseitig verkleben. Nicht gestürzt verarbeiten.

Lieferform

Rollen der Abmessung: 1,00 m x 25 m
1,00 m x 50 m

Arbeitsgeräte/Einbettungsstoffe

- Rolle, Pinsel oder Spritzgerät
- Cuttermesser, Tapezierspachtel

Materialbedarf

- Glasgewebekleber oder geeigneter Vlieskleber
- Verbrauch je nach Untergrund

Lagerung

Trocken, kühl, in geschlossenen Räumen

Notizen