

Flächenrenovierung mal einfach

KOBABU **RS Papiervlies 130/150 plus**

Zweischichtiges, pigmentiertes Polyester-Zellulose-Vlies für glatte, tapezierfertige oder überstreichbare Untergründe im Innenbereich.

Maschinengängig

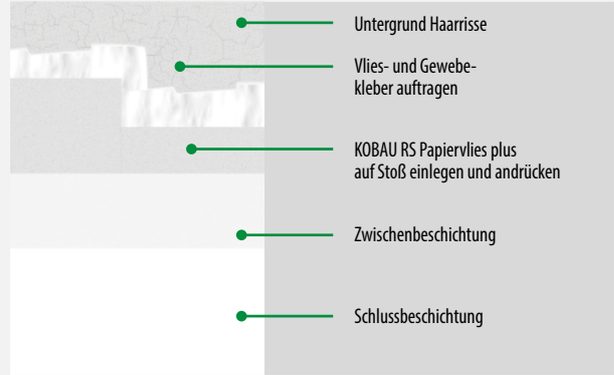


Flächenrenovierung mal einfach

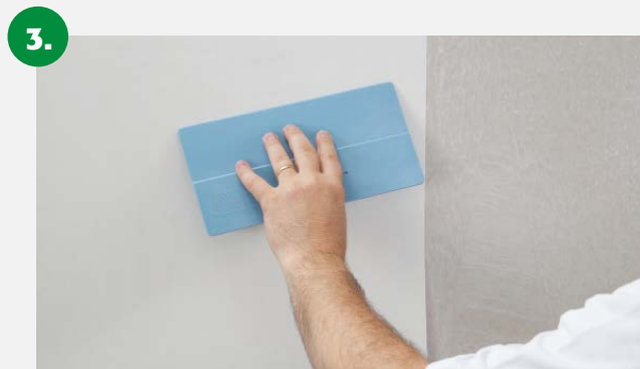
RS Papiervlies 130/150 plus



Den Untergrund gemäß VOB, Teil C, DIN 18363 bzw. BFS-Merkblättern vorbereiten.



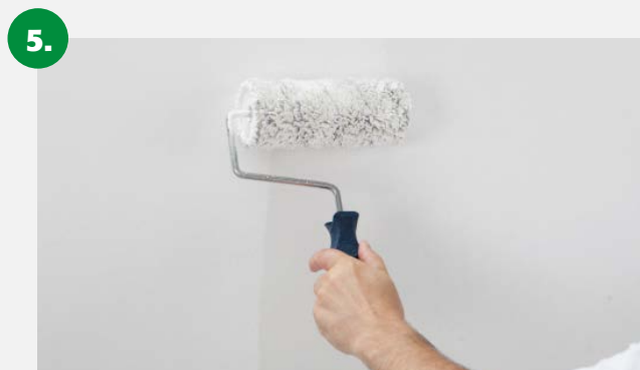
Vlieskleber satt aufstreichen, spritzen oder rollen. KOBALU RS Papiervlies 130/150 plus ist auch tapeziermaschinengängig.



KOBALU RS Papiervlies 130/150 plus von der Rolle oder als Zuschnitt in den Kleber einlegen und mit geeignetem Tapezierwerkzeug andrücken. Rolleninnenseite zur Wand verkleben.



Die Folgebahn wird auf Stoß verklebt. Überstände zur Decke oder zum Boden mit einem Kunststoffspachtel andrücken und mit einem Cuttermesser beschneiden.



Nach guter Durchtrocknung erfolgt die Zwischen- und Schlussbeschichtung.

Anwendungsbereich

KOBAU RS-Papiervlies 130/150 plus wird in der Flächenrenovierung und Sanierung, für fein strukturierte Untergründe z.B. Glasgewebe, Strukturputze oder zur Rissüberbrückung eingesetzt. Zur Schaffung glatter, tappezierfertiger oder überstreichbarer Untergründe im Innenbereich.

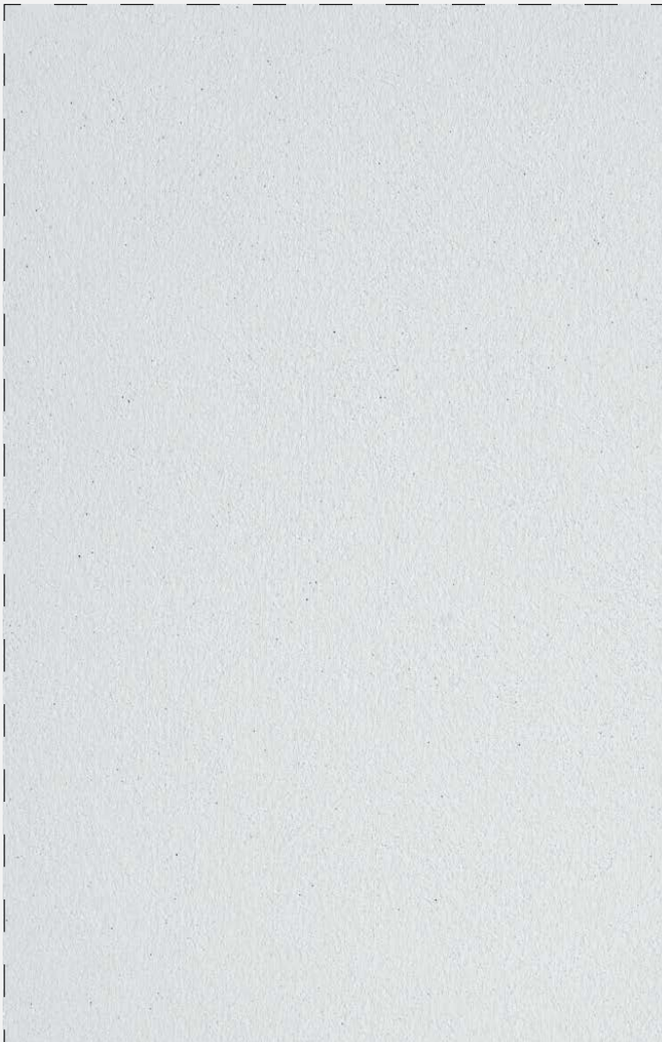
KOBAU RS-Papiervlies 130/150 plus ist im verarbeiteten Zustand schwer entflammbar und entspricht der Brandstoffklasse C-S1,d0.

Ihre Vorteile

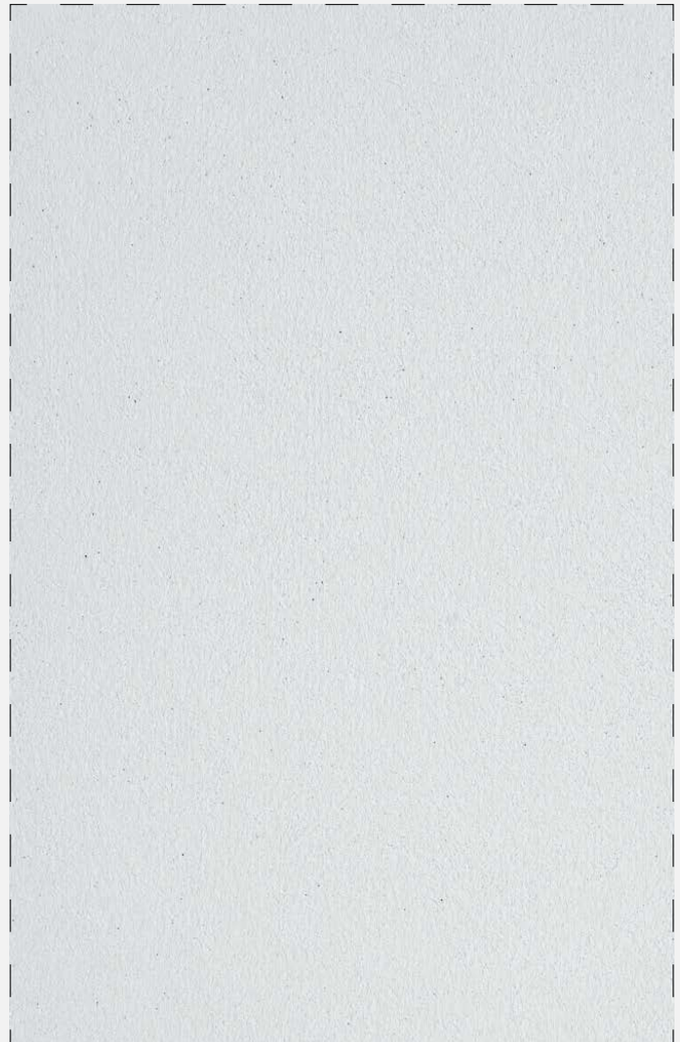
- Vorpigmentiert
- Auch mit dünnenschichtigen Farbsystemen überarbeitbar
- Glatte Ansatzfreie Untergründe
- Sehr gutes Nahtverhalten



KOBAU RS-Papiervlies 130



KOBAU RS-Papiervlies 150



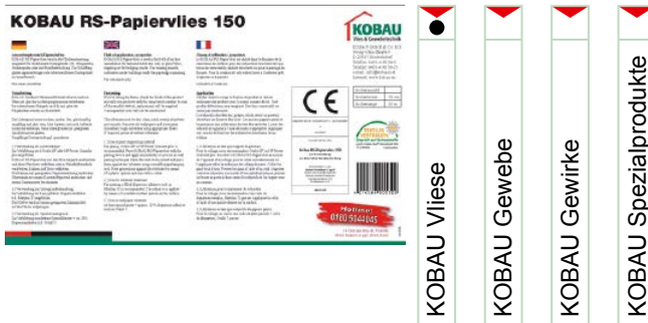
KOB AU – konsequent armieren

 KOB AU GmbH & Co. KG • Georg-Ohm-Straße 9-11 • D-23617 Stockelsdorf
 Telefon: 0451-4 98 38-0 • Telefax: 0451-4 98 38-25
 e-mail: info@kobau.net • www.kobau.eu

KOB AU RS-Papiervlies 150 plus

imprägnierter & vorpigmentierter Spezial-Vliesstoff

Ausgabe 01/2019



Rissart



Anwendungsbereich/Eigenschaften

KOB AU RS-Papiervlies 150 plus wird in der Flächenrenovierung und Sanierung, für fein strukturierte Untergründe z.B. Glasgewebe, Strukturputze oder zur Rissüberbrückung eingesetzt. Zur Schaffung glatter, tapezierfertiger oder überstreichbarer Untergründe im Innenbereich.

KOB AU RS-Papiervlies 150 plus ist im verarbeiteten Zustand schwer entflammbar und entspricht der Brandstoffklasse B-s1,d0. Nur innen einsetzbar.

Verarbeitung

Bitte vor Zuschnitt Warenausfall kontrollieren und nur Ware mit gleicher Anfertigungsnummer verarbeiten.

Bei erkennbaren Mängeln wird Ersatz geleistet.

Folgekosten werden nicht erstattet.

Der Untergrund muss trocken, sauber, fest gleichmäßig saugfähig und glatt sein. Alte Tapeten und nicht haftende Anstriche entfernen. Raue Untergründe mit geeigneten Spachtelmassen glätten. stark saugende Untergründe ggf. grundieren.

1.) Verwendung als Anstrichträger:

Zur Verklebung wird z.B. Metylan NP Power Granulat plus oder Pufas Glasgewebe- und Vlieskleber GK empfohlen. KOB AU RS-Papiervlies 150 plus mit dem Kleistergerät einkleistern und ohne Weichzeit verkleben oder in Wandklebetechnik verarbeiten. Bahnen auf Stoss verkleben. Die Bahnen mit geeignetem Tapezierwerkzeug andrücken. Überstände mit einem Kunststoffspachtel andrücken und einem Cuttermesser beschneiden.

2.) Verwendung zur Untergrundbehandlung:

Zur Verklebung wird ein gefüllter Dispersionsspachtel z.B. Metylan Renomur Fertigschachtel oder Pufas pufamur Akkord-Spachtel AS 5 empfohlen. Der Kleber wird mit einem geeigneten Zahnspachtel auf die Fläche aufgezogen.

3.) Verwendung als Tapezieruntergrund:

Zur Verklebung mindestens Spezialkleister + ca. 20% Klebkraftverstärker.

Technische Daten

Qualität	➔ Polyester Zellulose
Farbton	➔ weiß
Gewicht (ISO 536)	➔ ca. 150 g/m ²
Dicke (ISO 534)	➔ ca. 242 µm
Bruchwiderstand längs (EN ISO 1924-2)	➔ 155 N/15 mm
Bruchwiderstand quer (EN ISO 1924-2)	➔ 105 N/15 mm
Nassdehnung quer (A 10-011/27 nach Fenchel)	➔ 0,33 %
Opazität (DIN 53 146)	➔ 88,9 %

Lieferform

Rollen der Abmessung: 1,00 m x 25 m
0,75 m x 25 m

Arbeitsgeräte

- Kleistergerät, Zahnspachtel, Tapezierwerkzeuge

Materialbedarf

- Gewebekleber, Kleister je nach Herstellerangaben

Lagerung

trocken, kühl, in geschlossenen Räumen

Hinweis

Weiterführende Arbeiten unter Beachtung der jeweiligen Herstellervorschriften verrichten.

CE-Kennzeichen / Prüfsiegel

Im Rahmen unserer Qualitätssicherung stellen wir Ihnen unter www.kobau.eu folgende Unterlagen zum Download zur Verfügung:

- CE-Kennzeichen