

Vlies 1150

Zur Schaffung glatter, tapezierfertiger oder überstreichbarer Untergründe im Innenbereich



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Quadra® Vlies 1150 wird in der Flächenrenovierung und Sanierung, für fein strukturierte Untergründe, z.B. Glasgewebe, oder zur Rissüberbrückung eingesetzt, zur Schaffung glatter, tapezierfertiger oder überstreichbarer Untergründe im Innenbereich.

Eigenschaften

Quadra® Vlies 1150 ist im verarbeiteten Zustand schwer entflammbar und entspricht der Brandstoffklasse C-s1,d0. Zertifiziert nach Oeko-Tex® Standard 100.

Nur innen einsetzbar.

Qualität

Zellulosevlies

Farbton

weiß

Lieferform

0,75 m x 25 m

Gewicht

ISO 536

Ca. 120 g/m²

Dicke

ISO 534

Ca. 260 µm

Bruchwiderstand längs

EN ISO 1924-2

123 N / 15 mm

Bruchwiderstand quer

EN ISO 1924-2

87 N / 15 mm

Nassdehnung quer

A 10-011/27 nach Fenchel

Ca. 0,20 %

Opazität

DIN 53 146

87 %

Verarbeitung

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 NP Power Granulat plus empfohlen. *Quadra® Vlies 1150* 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 Dispersionskleber z.B. Renomur Fertigspachtel innen empfohlen. Der Kleber wird mit einem geeigneten Zahnsachtel auf die Fläche aufgezogen.

3.) Verwendung als Tapezieruntergrund:

Zur Verklebung mindestens Spezialkleister + ca. 20% Dispersionskleber z.B. Ovalit T.

Hinweise

Arbeitsgeräte	Kleistergerät, Tapezierwerkzeuge
Materialbedarf	Gewebekleber, Kleister je nach Herstellerangaben
Lagerung	Trocken, kühl, in geschlossenen Räumen
Hinweis	Weitere Arbeiten unter Beachtung der jeweiligen Herstellervorschriften verrichten.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt.
Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer / Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Information Stand: 12.2015

Egbert Wilts GmbH & Co. KG

Industriestraße 1 b
26789 Leer

FON 0491 9811-0

FAX 0800 0115347

E-Mail: info@wilts.de

www.wilts.de