



wiese raufaser grob

Umweltfreundlicher Wandbelag der Spitzenklasse



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Wiese Raufaser ist eine Wandbekleidung, die aus mehreren Papierschichten besteht und in die strukturbildende Holzfasern fest eingearbeitet werden. Geeignet für im Innenbereich vorkommende Untergründe, wie Putze der Mörtelgruppen P II und P III, Gipsputze der Mörtelgruppe P IV, Beton-/Faserzementplatten und Gipskartonplatten und zum Überarbeiten von intakten matten Altanstrichen auf Dispersionsbasis.

Produkteigenschaften

- Wasserdampfdurchlässig
- Brandschutzklasse B-s1, d0 nach DIN EN 13501 (schwer entflammbar)
- Frei von umwelt- und gesundheitsbelastenden Substanzen
- Frei von Schwermetallverbindungen
- Mehrfach überstreichbar
- Ressourcen schonend
- Aus nachwachsenden Rohstoffen
- Allergikerfreundlich

Normen / Zertifikate / Externe Prüfungen

Ausgezeichnet mit dem Umweltzeichen „Der Blaue Engel“ für Tapeten und Raufaser überwiegend aus Papier-Recycling, gemäß DE-UZ 35.

Rollenmaß

33,50 x 0,53

Pigmentierung

Pigmentiert

Verarbeitung

Beschichtungsaufbau

Untergrund fachgerecht vorbereiten. Siehe Kapitel „Untergründe und deren Vorbehandlung“.

Zuschneiden:

Nach dem Ausmessen der Deckengröße bzw. Wandhöhe die Bahnen mit einer Zugabe von ca. 10 cm zuschneiden. Auf ein Muster bzw. Rapport ist nicht zu achten. Bei dem Einsatz von Tapeziergeräten erfolgt der Zuschnitt der Bahnen direkt beim Einkleistern.

Zur Verklebung:

tex-color TC7302 fertigkleister verwenden. Die Bahnen von Hand oder mittels Tapeziergerät gleichmäßig einkleistern. Die Bahnen im Verhältnis 2/3 oder 1/3 zusammenlegen (nicht knicken). Hierbei die Seitenränder aufeinander legen, um ein Austrocknen zu verhindern. Nach ca. 10 Minuten Weichzeit die Raufaser auf Stoß im Lot tapezieren und mit der Tapezierbürste, Tapeten-Andrückwalze oder Tapetenwischer blasen und faltenfrei andrücken. Die überstehenden Reste mit dem Scherenrücken markieren, entlang dieser Linie abschneiden und wieder fest andrücken oder den Überstand mithilfe eines Spachtels abreißen.

Verarbeitungstemperatur

Mindestens +10 °C für Objekt- und Umgebungstemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

Verarbeitungshinweise

- Die von der Gipskartonplattenherstellenden Industrie vorgesehenen Gipsspachtelmassen können eine besondere Feuchtigkeitsempfindlichkeit aufweisen. Merkblatt „Verspachtelung von Gipsplatten“ der Merkblätter des Bundesverband der Gipsindustrie e.V. beachten.
- Beim Zuschneiden ist grundsätzlich zu prüfen, ob das Produkt fehlerfrei ist.
- Produkt nicht seitenverkehrt oder gestürzt verkleben.
- Das Produkt unterliegt einer strengen Qualitätskontrolle. Vereinzelt produktionsbedingte Fehler können auftreten. Bei einigen Produkten sind diese gekennzeichnet und können durch Längenzugabe ausgeglichen werden. Vor der Verarbeitung grundsätzlich prüfen, ob der Wandbelag fehlerfrei ist.
- Bei eventuellen Beanstandungen ist die Chargennr. auf der Karton-/Rollenverpackung und entsprechendes Mustermaterial einzusenden.
- Auf zusammenhängenden Flächen nur Material einer Anfertigung (Charge) verwenden.

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Wasser, evtl. unter Zusatz von Spülmittel reinigen.

Allgemeine Hinweise

- Die technischen Merkblätter der in diesem Merkblatt genannten Produkte sind zu beachten.
- Ausreichende Trocknungszeit zwischen den Arbeitsgängen beachten.

Untergründe und deren Vorbehandlung

Untergrund

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig und frei von Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmitteln, korrosionsfördernden Bestandteilen oder sonstigen Verbund störenden Zwischenschichten sein und den allgemein anerkannten Regeln der Technik entsprechen. Die aktuellen BFS Merkblätter sowie die VOB, Teil C, DIN 18363 Maler- und Lackierarbeiten sind zu beachten.

Produktinweise

Lagerung

Stets trocken. Rollen aufrecht stehend lagern.

Entsorgung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Kann als Baustellenabfall entsorgt werden.

Zusätzliche Sicherheitshinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.

Technischer Service

Telefon: 00800 / 63 33 37 82
(Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande)
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen unserer Anwendungstechnik erstellt. Aufgrund der Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden die Angaben in dem Merkblatt den Anwender nicht von der sich auch aus den allgemeinen Handwerksregeln ergebenden Verpflichtung, vor der beabsichtigten Verwendung eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit (z.B. durch Probeanstriche etc.) zu prüfen. Für Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, können wir keine Verantwortung übernehmen. Bitte kontaktieren Sie hier vor Ausführung unsere Anwendungstechnik. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.

Meffert AG Farbwerke

Werk Erfurt
Heckerstieg 4
99085 Erfurt
Deutschland
Telefon: +49 361/59073-0
E-Mail: info@tex-color.de

Hersteller:

Erfurt & Sohn KG
Hugo-Erfurt-Str. 1
42399 Wuppertal