

TECHNISCHES MERKBLATT

Flüssige Raufaser matt

Zu Ihrer Information – Produkteigenschaften:

RAUHFASERSTRUKTUR OHNE ZU TAPEZIEREN - Streichen Sie nahtlos dekorativ! Flüssige Raufaser auf Dispersionsbasis bietet die außergewöhnliche Möglichkeit ohne Tapezierarbeiten in allen Wohn- und Gewerberäumen dekorative Wände mit der typischen Raufaserstruktur zu streichen.

EIGENSCHAFTEN:

- Raufaserstruktur-Effekt
- hohe Deckkraft
- atmungsaktiv
- leicht zu streichen
- mit Vollton- und Abtönfarben bis max. 10 % abtönbar
- weiß – matt

Ideal geeignet für:

ANWENDUNG

- hochwertige Neu- und Renovierungsanstriche in allen Wohn- und Gewerberäumen
- geeignet für leicht bis normal verschmutzte Untergründe

UNTERGRUND:

- Raufaser-, Vlies-, Papier- und Vinyltapeten
- Putz, Beton und Gipskartonplatten (nach Grundierung)
- alte Farbanstriche auf Dispersionsbasis
- Kunststoffputz

So gehen Sie vor:

Vor dem Streichen: Decken Sie Böden und Möbel mit Folie ab; insbesondere Glasflächen, Fenster- und Türrahmen müssen mit Malerkrepp abgeklebt werden. Prüfen Sie den Untergrund – er muss fest, trocken, sauber und tragfähig sein. Verfärbt er sich beim Test mit einem feuchten Schwamm dunkel, ist eine Grundierung notwendig. Diese ist auf kontraststreichen, stark oder unterschiedlich saugenden Untergründen mit einem vorherigen Grundanstrich, mit max. 5 % Wasser verdünnt, auszuführen. Altanstriche auf Leimfarben-Basis und kreichende Untergründe müssen vollständig abgewaschen werden.

Das Streichen: Die Farbe ist gebrauchsfertig und muss nur noch gut aufgerührt werden. Sie kann gestrichen und gerollt werden. Streichen Sie zuerst die Decke, dann die Wände. Um sichtbare Ansätze zu vermeiden, beginnen Sie am Fenster und streichen vom Licht weg. Zusammenhängende Flächen ohne Pause und als Ganzes durcharbeiten. In den Arbeitspausen Pinsel und Rolle mit Plastikfolie fest umwickeln. Abschließend Arbeitsgeräte mit warmem Wasser reinigen.

Verarbeitungshinweise:

Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Rollen und Streichen. Nicht unter +5 °C verarbeiten. Die Farbe langsam und im Kreuzgang auf die Wand auftragen, um einen gleichmäßig deckenden Farbaufstrich zu erhalten. Reinigen der Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser und evtl. mit Haushaltsreiniger.

Verdünnbar: Mit Wasser.

Oberflächentrocken*: Nach ca. 4–6 Std.

Überstreichbar*: Nach ca. 8 Std.

Ergiebigkeit*: 1 Liter reicht für ca. 6 m²

Sicherheit zuerst – Arbeiten und Entsorgen:

Kindersicher, trocken, gut verschlossen und kühl, aber nicht unter +5 °C lagern. Beim Transport für ausreichende Standsicherheit sorgen. Auch bei der Verwendung schadstoffarmer Farben und Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Farbnebel nicht einatmen. Umgebung der Anstrichflächen sorgfältig abdecken. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erreich gelangen lassen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Geöffnete Gebinde innerhalb von 6 Monaten aufbrauchen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. Abfallschlüssel-Nr. EWC 080 120.

Inhaltsstoffe:

Bindemittel (Acrylat-Dispersion), Pigmente, Füllstoffe, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel (Benz-/Methyl-/Chlormethyl- Isothiazolinon).

Sonstiges:

- **EU-Grenzwert** für VOC-Gehalt (Kategorie A/a/2010): 30 g/l – dieses Produkt enthält max. VOC-Gehalt: < 1 g/l
- **Beratungsstelle** für Isothiazolinonallergiker unter Tel.: 0180/5006876*. (0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz, ggfs. abweichende Preise aus dem Mobilfunknetz und dem europ. Ausland)
- **ZUSATZINFORMATIONEN FÜR DEN VERBRAUCHER:**
Flüchtige organische Verbindungen: kleiner 0,07 %.
Die Grenzwerte der Schwermetalle/Elemente gemäß DIN EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug“ Antimon 0,006 %; Arsen 0,0025 %;
- Barium 0,1 %; Cadmium 0,0075 %; Chrom; 0,006 %; Blei 0,009 %; Quecksilber 0,006 %; Selen 0,05 %) werden weit unterschritten
- **(*) unter** Normalbedingungen, abhängig von der Untergrundbeschaffenheit.
- **Hergestellt** unter Beachtung der Hygienevorschriften der Lebensmittelindustrie durch Zertifizierungen der LGA Nürnberg. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Webseite: <http://www.lga.de>