

# Technisches Merkblatt

## Flüssige Raufaser

### Dekorative Innenbeschichtung

- WEISS-MATT
- für schwer tapezierbare Wand- und Deckenflächen
- lösemittel- und weichmacherfrei
- atmungsaktiv
- überstreich- und abtönbar



#### 1. Werkstoff

RENOVO Flüssige Raufaser ist eine dekorative Innenbeschichtung mit Raufaserstruktur. Sie ist leicht zu verarbeiten, hochdeckend und umweltschonend, da lösemittelfrei. RENOVO Flüssige Raufaser eignet sich zum nahtlosen Beschichten von Wänden und Decken und ist selbst auf schwer tapezierbaren Flächen (Rundungen etc.) einfach einzusetzen. Geeignete Untergründe sind z. B. alte Dispersionsfarbenanstriche, Gipskarton- und Zementfaserplatten, glatter Putz und Beton.

**GISCODE**  
BSW20

**Farbton**  
Weiß.

**Inhaltsstoffe**  
Styrol-Acrylat-Copolymer-Dispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Cellulospäne, Wasser, Additive und Konservierungsmittel (Methyl- und Benzisothiazolinon).

**Dichte**  
Ca. 1,45 - 1,55 g/cm<sup>3</sup>

#### 2. Verarbeitung

##### Verarbeitungstechniken

Streichen, rollen, spritzen (nur mit geeigneten Spritzgeräten)

##### Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

##### Verbrauch/Ergiebigkeit

Ca. 300 ml/m<sup>2</sup> (genaue Verbrauchsmengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln)

##### Verdünnen

Nicht Verdünnen.

##### Abtönen/Mischen

Mit max. 15% Voll- und Abtönfarbe abgemischt, lässt sich eine unbegrenzte Vielfalt von wohnlichen und dezenten Farbtönen erzielen.

##### Trocknung (bei +20 °C, 65 % r. F.)

Bei einer Raumtemperatur von +20 °C können die Räume nach ca. 6 - 8 Stunden wieder genutzt bzw. die Wände nochmals überstrichen werden. Niedrigere Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknung entsprechend.

##### Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Bei größeren Flächen erzielen Sie durch Spritzverarbeitung ein besseres Oberflächenbild.

# Technisches Merkblatt

## Beschichtungsaufbau

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken und tragfähig sein. Nicht tragfähige Anstriche restlos entfernen. Leimfarben und kreidende Oberflächen vorher abwaschen oder abbürsten. Mineralische Neuputze mindestens 4 Wochen trocknen lassen. Stark und ungleichmäßig

saugende Untergründe mit RENOVO Acryl Tiefgrund vorbehandeln. Nicht bzw. schwach saugende Untergründe, z. B. alte glänzende Dispersionsanstriche oder Lackfarbenanstriche, mit RENOVO Universal Haftvermittler vorstreichen.

Untergründe	Grundanstrich	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
nicht bzw. schwach saugende Untergründe, z. B. alte glänzende Dispersionsfarbenanstriche, Lackfarbenanstriche	1x Universal Haftvermittler	bei großem Farbtonkontrast mit einer waschbeständigen RENOVO Dispersionsfarbe (Nassabriebbeständigkeit Klasse 3), z. B. Kristallweiss	1x Flüssige Raufaser
stark und ungleichmäßig saugende Untergründe, z. B. Gipsputz, Gipskartonplatten, Faserzementplatten, Mauerwerk, Beton, leicht kreidende Dispersionsfarbenanstriche, abgebeizte Untergründe, leicht sandende Putze	1x Acryl Tiefgrund		

## 3. Nach der Verarbeitung

### Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit eingetrockneten Resten sind als Hausmüll oder Baustellenschutt zu entsorgen. Gebinde mit nicht eingetrockneten Resten sind bei der Sammelstelle für Altfarben abzugeben. Flüssige Farbreste nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

### Werkzeugreinigung

Nach Gebrauch sofort mit Wasser und Seife.

### Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei. Anbruchgebinde dicht verschließen.

### Deklaration

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV

## 4. Wichtige Hinweise

Auch bei der Verarbeitung lösemittelfreier Produkte sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel nicht einatmen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Information für Allergiker und technische Hotline unter Tel.-Nr. 00800 73668600 (kostenlos).

## 5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.