

## FLÜSSIGE RAUFASER

für den Innenbereich  
waschbeständig  
hohe Deckkraft  
lösemittelfrei und atmungsaktiv  
einfache Handhabung  
sehr gute Lichtbeständigkeit

### Vor Gebrauch Etikett lesen!

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

#### Produktvorteile:

Flüssige Raufaser ist eine matte Strukturfarbe auf Dispersionsbasis zur Herstellung einer dekorativen, nahtlosen Raufaserstruktur auf Wänden und Decken im Innenbereich. Wird einfach aufgerollt, hat eine hohe Deckkraft und ist lösemittelfrei. Das Produkt verleiht selbst alten, zugeschlammten Tapeten eine neue Raufaseroptik.

**Lichtbeständigkeit:** sehr gut

**Wetterbeständigkeit:** nur im Innenbereich zu verwenden

#### Verträglichkeit:

Mit allen Dispersionsfarben überstreichbar. Bis zu 10 % abtönbar mit Vollton- und Abtönfarben.

**Farbtöne/Glanzgrade:** weiß/matt

#### Anwendungsbereiche:

Geeignet für alle üblichen Untergründe wie z. B. Innenputze, Gips, Gipskartonplatten, Hartfaser- und Spanplatten, alte Raufasertapeten sowie zum Überstreichen tragfähiger, matter Altanstriche auf Dispersionsbasis.

#### Verarbeitungstipps:

Nicht unter +5°C verarbeiten (gilt für Untergrund und Umluft). Die Untergründe müssen sauber, trocken, öl-, fettfrei, eben und tragfähig sein. Nicht tragfähige und blätternde Anstriche entfernen. Kreidende Oberflächen und alte Leimfarbenanstriche restlos abwaschen. Neue Putze müssen mind. 4 Wochen durchgetrocknet sein oder fluatiert werden. Kritische und stark saugende Untergründe mit Acryl-Tiefengrund grundieren. Überstreichbar mit allen Wandfarben auf Dispersionsbasis. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde bitte auf Chargengleichheit achten. Vor Gebrauch gut aufrühren

#### Anstrichaufbau:

Flüssige Raufaser zügig mit einem Farbroller auftragen und gleichmäßig verteilen. Große Flächen ohne Pause fertig stellen. Zwischendurch öfter umrühren, damit sich die Körnung nicht absetzt.

#### Ergiebigkeit:

ca. 3,5 - 4 m<sup>2</sup>/ltr. bei einem Anstrich, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes  
Verbrauchswerte durch Probeanstriche am Objekt ermitteln.

**Verdünnungsmittel:** Wasser

**Werkzeug:** Rolle, Pinsel

#### Reinigung der Werkzeuge:

sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

**Trocknungszeit:** (bei +20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

oberflächentrocken und überstreichbar: nach ca. 2 - 3 Stunden

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

#### Inhaltsstoffe:

Kunststoff-Dispersion, Titandioxid, Holzspäne, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.

Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Zinkpyrithion. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

#### VOC-Gehalt:

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010).  
Dieses Produkt enthält maximal 4 g/l VOC.

**WGK:** 1

**GISBAU-Code:** BSW 20

#### Allgemeine Hinweise:

Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr.: 04124-606-188. Bitte transportieren Sie das Gebinde aufrecht und sichern es gegen Umfallen und damit gegen mögliches Auslaufen! Behälter nach Gebrauch gut verschließen und kühl, aber frostfrei lagern. Anbruchgebinde alsbald aufbrauchen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Hinweise zu Gefahren- und Sicherheitsvorkehrungen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, wenden Sie sich dazu bitte an Ihren Händler.