



F. Fiocchi AG
Lack- und Farbenfabrik
Alte Dübendorferstrasse 3
8305 Dietlikon
Tel. 044 / 833 25 13
www.fiocchi-farben.ch

Technisches Merkblatt

Januar 2016

Faserol

Weich-Faserputz für innen

Allgemeine Beschreibung

Produktebeschreibung - Aufzieh- und Roll-Putz für innen, die gut deckende, waschbare Oberflächen mit einer charakteristischen weichen Oberflächenstruktur.
- gute Wasserdampfdurchlässigkeit; waschbeständig
Bindemittel: Acrylatharz (unverseifbar), Methylcellulose
Pigmentbasis: Titandioxid (Rutil) + Cellulose fasern
Füllstoffe: **Marmormehl**

Eigenschaften - Für strapazierfähige Innenanstriche, wo eine weiche leicht gewellte Oberfläche gewünscht wird.
- gute Wasserdampfdurchlässigkeit; gut waschbeständig
- geruchsarm eingestellt
- Gute Haftung auf Polystyrol, auch sehr gut als Überzugsmasse und Ausgleichsmasse für Plastiken geeignet

Anwendung Für strapazierfähige Innenanstriche, wo ein charakteristischer Raufasereffekt gewünscht wird. Kleb- und Überzugsmasse auf diversen Untergründen.
Untergründe: Polystyrol, mineralische Untergründe, Abrieb, gut haftende, wasserfeste Tapeten, Holzwerkstoffe etc.

Lieferform Farbtöne: weiss
Glanzgrad: matt
Konsistenz: pastös

Gebinde 5kg, 15kg, 24 kg

Lagerung in gut verschlossenen Originalgebinden bis 1 Jahr.
Vor Frost schützen !

Technische Daten

Spez. Gewicht ca. 1,56 g/cm³
Festkörper 74 %
Verbrauch zum kleben von Polystyrol: ca. 150 g/m²
zum strukturieren von Flächen ca. 200 - 500 g / m² je nach Struktur

Beständigkeiten und Filmeigenschaften

Chemikalienresistenz alkalifest (keine Verseifungsgefahr auf frischem Putz oder Beton)
Waschfestigkeit sehr gut

Verarbeitungs- und Anwendungshinweise

Applikation	rollen, spachteln, aufziehen
Vorbehandlung	<p>Auf Polystyrol kann direkt ohne Vorbehandlung aufgetragen werden. Der Untergrund muss sauber, plan, trocken, fettfrei und genügend ausgehärtet sein.</p> <p>Sandende oder stark saugende Untergründe (Gips, Eternit, Pavatex etc.) mit Tiefgrund oder Beton- und Weissputzgrund (ca. 40% mit Terpentin-Ersatz verdünnt) vorstreichen</p> <p>Wasseraktivierbare Flecken (Nikotin, Russ, Teer, Gerbstoffe etc.) mit Isoliergrund weiss oder Isoliergrund gerucharm weiss oder Fisolit Aqua-Isoliergrund abisolieren</p> <p>Leichte Leimtapeten vornässen und entfernen</p> <p>Sichtbeton glatte Stellen (Bojake, Zementsinterschichten) aufrauen; mit Beton- und Weissputzgrund (ca. 40 % mit Terpentin-Ersatz verdünnt) vorstreichen.</p>
Verdünnung	wenn nötig mit Wasser <u>zum Rollen</u> max. 2 – 5 %
Verarbeitungshinweise	<p>Mit Roller im Kreuzgang satt auftragen um eine gleichmässige Struktur zu erhalten. Mit Trauffel oder Spachtel 1 -5 mm auftragen. Je nach gewünschter Struktur wird die Oberfläche mit Bürste, Kelle, Roller oder Spachtel bearbeitet. Mit Weich-Faserputz kann kein Glattstrich hergestellt werden. Die Oberfläche bleibt immer leicht wellig.</p> <p>Die Verarbeitungstemperatur sollte zwischen 5° und 20° C betragen. Hohe Temperaturen und starke Luftzirkulation begünstigen die Durchtrocknung.</p> <p>Nicht unter + 5°C; bei tieferen Temperaturen ist mit Verfilmungsschäden zu Rechnen (z.B. feine Haarrisse)</p>
Abtönen	mit Frafidisp Vollton-Dispersionsfarben oder mit Pintasol-Abtönfarben (max. 5 %)
Anstrichaufbau	direkt auf die entsprechend vorbehandelten Untergründe: Nach Durchtrocknung beliebig oft überspachtelbar.
Anstrichentfernung	Abbeizmittel (Achtung: wenn Polystyrol – Untergründe!)
Gerätereinigung	sofort mit Wasser; nach dem Eintrocknen nur mit Pinselreiniger, Nitro- oder Universalverdünner.

Sicherheitsdaten

Kennzeichnung	Keine Kennzeichnung nach Chemikalienrecht
Transportvorschriften	Kein Gefahrgut
Abfallcode	08 01 12
VOC-Gehalt	frei (< 3%)