

## MIXFIX Wohnraum Extra



### Produkt

Verarbeitungsfertige, lösemittelfreie, waschbeständige Dispersions-Innenfarbe, als Anstrich auf allen üblichen Innenflächen. Nassabriebsklasse 2, Deckkraft 2-. Farbtöne nach MIXFIX Farbtonkarte, ausgenommen Farbtöne mit Endnummer 1

### Eigenschaften

Matte gut deckend, entspricht nach ÖNORM EN 1330 Abriebklasse 2, Deckkraftklasse 2 (bei 6 m<sup>2</sup>/lt.)

### Anwendung

Für mineralische Untergründe, Dispersionsfarben, Gipskartonplatten und Raufasertapeten.

### Technische Daten

Dichte: ca. 1,52 g/cm<sup>3</sup>  
Materialverbrauch: ca. 0,3-0,5 kg/m<sup>2</sup>  
(bei 2-maligen Anstrich)

### Einstufung lt. Chemikaliengesetz

Die detaillierte Einstufung gemäß ChemG entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt (gemäß Artikel 31 und Anhang II der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlamentes und Rates vom 18.12.2006) unter [www.mixfix.at](http://www.mixfix.at)

### Lagerung

Trocken, kühl, frostfrei und verschlossen 12 Monate lagerfähig.

### Qualitätssicherung

Eigenüberwachung durch Werklabors.

### Lieferform

Kübel 25 kg/Palette 24 Kübel

<b>Untergrund</b>	Tragfähige, trockene und fettfreie Flächen. Nicht haftende Altanstriche mechanisch entfernen. Stark saugende und / oder sandende Untergründe sind vor dem Farbauftrag mit MIXFIX Uni-Festiger zu grundieren. Bei Gipskartonplatten und Gipsdielen wird MIXFIX Sperrgrund als Voranstrich empfohlen.
<b>Verarbeitung</b>	MIXFIX Wohnraum Extra gut aufrühren, für 1 Anstrich mit ca. 20% Wasser verdünnen. Deckanstrich nur bei Bedarf mit max. 5% Wasser verdünnen. MIXFIX Wohnraum Extra kann gerollt, gestrichen oder gespritzt werden. Zwischen 1. Und 2. Anstrich 12 Stunden Trocknungszeit einhalten.  <b>Werkzeug sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.</b>
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Während der Verarbeitung und der gesamten Trocknungsphase darf die Temperatur der Luft, der Farbe und des Untergrundes nicht unter + 5°C absinken.
<b>Trocknungszeit</b>	Bei 20°C Lufttemperatur und einer relativen Luftfeuchte von 65% ca. 24 Stunden. Höhere relative Luftfeuchtigkeit und / oder niedrigere Temperaturen verzögern die Trocknung.
<b>Entsorgung Untergrundvorbehandlung</b>	Flüssige Farbreste nicht mit Hausmüll entsorgen. Nicht in Erdreich, Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Entsorgung bei Sonderabfalldeponie oder Sonderabfallverbrennung.

---

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.