

## MIXFIX Wohnraum Classic Plus

<b>Produkt</b>	MIXFIX Wohnraum Classic Plus ist absolut lösemittel-, weichmacher-, SVOC (schwere flüchtige organische Bestandteile) und APEO-frei und daher optimal für alle Wohnräume und sensible Bereich geeignet. MIXFIX Wohnraum Classic Plus ist eine umweltfreundliche Innenwandfarbe mit gutem Preis/ Leistungsverhältnis und Ideal für umweltgerechten Wohnbau. Auch für sensible Bereiche geeignet. MIXFIX Wohnraum Classic Plus ist eine universelle Farbe für den rationelle Einsatz auf mittleren bis große Objekte für den professionellen Maler.
<b>Zusammensetzung</b>	Wasser, mineralische Füllstoffe, Titandioxid, Polymerdispersion, Additive, Konservierungsmittel (Isothiazolinone)
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• wasserverdünnbare Innenwandfarbe</li><li>• lösungsmittel- u. weichmacherfrei</li><li>• APEO und formaldehyddepotfrei, keine SVOC (ELF)</li><li>• ergibt eine tuchmatte, reinweiße Oberfläche</li><li>• wasserdampfdurchlässig (sd &lt;0,05m)</li><li>• einfache und rationelle Verarbeitung.</li><li>• frei von „fogging“ aktiven Substanzen (vergrauen)</li><li>• ohne Formaldehyd-Depotverbindungen</li><li>• entspricht ÖNORM EN 13300 Abriebklasse 3, Deckkraftklasse 2 (bei 7m<sup>2</sup>/l)</li><li>• lt. DIN 13300 Glanzgrad bei 85° &lt;5% (stumpfmatt), maximale Korngröße: fein</li></ul>
<b>Anwendung</b>	Für reinweiße, matte Innenanstriche auf Putz-, Beton-, Gipswänden, Rauhfasertapeten, sowie vielen anderen festen und tragfähigen Untergründen, nach entsprechender Vorbehandlung. Als Untergrund eignen sich Kalkzement Mörtel, Maschinengipsputz, schalölreiner Beton, Gipskarton, sämtliche mineralischen Untergründe im Innenbereich, sowie tragfähige Altbeschichtungen auf Dispersionsbasis.

<b>Technische Daten</b>	<p>Dichte: ca. 1,65 g/cm<sup>3</sup></p> <p>Materialverbrauch: ca. 0,18-0,25 kg/m<sup>2</sup> (bei 1-maligen Anstrich)</p>
<b>Einstufung lt. Chemikaliengesetz</b>	<p>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 <a href="http://www.mixfix.at">www.mixfix.at</a></p>
<b>Lagerung</b>	<p>Trocken, kühl, frostfrei und verschlossen 12 Monate lagerfähig.</p>
<b>Qualitätssicherung</b>	<p>Eigenüberwachung durch Werklabors.</p>
<b>Lieferform</b>	<p>Kübel 25 kg/Palette 24 Kübel</p>
<b>Untergrund</b>	<p>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.</p>
<b>Verarbeitung</b>	<p>MIXFIX Wohnraum Classic gut aufrühren, für 1. Anstrich mit ca. 10% Wasser verdünnen. Deckanstrich nur bei Bedarf mit max. 5% Wasser verdünnen. MIXFIX Wohnraum Classic kann gerollt, gestrichen oder gespritzt werden. Zwischen 1. Und 2. Anstrich 8-10 Stunden Trocknungszeit einhalten.</p> <p><b>Werkzeug sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.</b></p>
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	<p>Während der Verarbeitung und der gesamten Trocknungsphase darf die Temperatur der Luft, der Farbe und des Untergrundes nicht unter + 5°C absinken.</p>
<b>Trocknungszeit</b>	<p>Bei 20°C Lufttemperatur und einer relativen Luftfeuchte von 60% ca. 12 Stunden Höhere relative Luftfeuchtigkeit und / oder niedrigere Temperaturen verzögern die Trocknung, zusätzliche Verdünnung verkürzt diese.</p>

## **Entsorgung**

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.