



ULTRA-COLOR mit X.I.Q. Einfach professionelle Oberflächen. X.I.Q. – die intelligente Systemtechnologie aus innovativen Produkten und speziell dafür entwickelten Werkzeugen.

## Zu Ihrer Information – Produkteigenschaften:

ULTRA COLOR 2IN1 WEISS ist die weiße, matte Dispersionsfarbe mit innovativer 2in1-Formel – Premium-Innenfarbe und Grundierung in Einem! 2IN1 WEISS ist einmalig stark für besonders zeitsparende Wand- und Deckenanstriche ohne vorheriges Grundieren, sogar auf saugende Untergründe, wie Gipskarton- und Zementfaserplatten.

### Produktleistung

- Integrierte Grundierwirkung – keine extra Vorbehandlung notwendig
- Hervorragende Deckkraft – 1x streichen, fertig!
- Komfortable, spritzgehemmte Verarbeitung
- Perfekte Anstrichergebnisse
- Leichte Reinigungsfähigkeit
- Lösemittelfrei, atmungsaktiv und geruchsneutral

### Anwendungsbereich

- Ideal in allen Wohn-, Ess- und Arbeitsräumen sowie Flächen im öffentlichen und gewerblichen Bereich.
- Für verschiedenste Untergründe geeignet.

Untergründe müssen trocken, sauber, fest und fettfrei sein. Abblätternde Altanstriche und nicht haftende Tapeten rückstandslos entfernen. Flecken mit geeignetem Isolier- und Absperrgrund überstreichen. Kratzer, Löcher und sonstige Fehlstellen mit geeigneter Spachtelmasse bearbeiten.

SYSTEM AUFBAU	Untergrund	Vorbereitung	Grundierung	Deckschicht
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mineralische Putze (grob, porös, sandend oder saugend)</li> <li>Gipskarton- und Zementfaserplatten</li> <li>Leimfarbenanstriche</li> <li>Kalksandstein- und Ziegelsichtmauerwerk (grob, porös, sandend oder saugend)</li> <li>Beton</li> <li>Ungestrichene Raufaser-, Relief- oder Prägetapeten aus Papier</li> <li>Tragfähige Altanstriche</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Neuputze mindestens 3 Wochen trocken lassen. Glatte Oberflächen anschleifen und entstauben.</li> <li>Spachtelgrate abschleifen und entstauben.</li> <li>Vollständig durch Abwaschen entfernen.</li> <li>Trennmittelrückstände mit fettlösendem Haushaltsreiniger säubern. Mehhlende/sandende Substanzen durch Abbürsten entfernen.</li> <li>Glänzende Altanstriche gründlich anschleifen und entstauben.</li> </ul>		1 x 2IN1 WEISS

Weitere Anwendungsinformationen siehe [www.ultra-color.com](http://www.ultra-color.com)

EIGENSCHAFTEN	VERARBEITUNG
<p>Vor Gebrauch gut aufrühren. Nicht unter +7 °C verarbeiten. Werkzeug mit Wasser reinigen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Wasserverdünnbar</li> <li> Innen</li> <li> Verbrauch<sup>1)</sup>: pro m<sup>2</sup> ca. 125 – 170 ml</li> <li> Oberflächentrocken<sup>1)</sup>: nach ca. 2 – 4 Std. / Trocken<sup>1)</sup>: nach ca. 4 – 6 Std.</li> <li> Im Kreuzgang aufbringen</li> <li> ULTRA-COLOR Roller für Wand- und Deckenfarben<sup>2)</sup></li> </ul>	<p>Zuerst Ecken und Kanten streichen, dann die Flächen im Kreuzgang bearbeiten. Mit den Decken beginnen, anschließend Wandflächen streichen. Zur Vermeidung von Ansätzen mit dem Lichteinfall arbeiten und zusammenhängende Flächen in einem Arbeitsgang „nass in nass“ streichen.</p> <p><sup>1)</sup> Abhängig von der Untergrundbeschaffenheit, Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit, sowie der sachgerechten Anwendung gemäß der angegebenen Vorbehandlungs- und Verarbeitungshinweise. Bei Neuanstrichen auf stark saugenden Untergründen ist mit einem erhöhten Verbrauch zu rechnen.</p> <p><sup>2)</sup> Auf strukturierten Untergründen ULTRA-COLOR Roller für Wand- und Fassadenfarben verwenden.</p>

## Sicherheit zuerst – Arbeiten und Entsorgen:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe vermeiden. Bei Schleifarbeiten (Staubfilter P2) oder Spritzverarbeitung (Kombifilter A2/P2), Staub-, Spritz- und Farbnebel nicht einatmen – aufgeführte Schutzmaske tragen! Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Anbruchgebilde fest verschlossen aufbewahren und möglichst bald verbrauchen. Entsorgung: Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit warmem Wasser und evtl. Haushaltsreiniger säubern. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste als Hausmüll bzw. Baustellenabfall entsorgen. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. Abfallschlüssel Nr. EWC 080 120. Lagerung: Gebinde dicht verschlossen, trocken und kühl nicht unter +7 °C lagern.

## Inhaltsstoffe:

Bindemittel (Vinylacetat-/Acrylat-Dispersion), Titandioxid, Silikate, Carbonate, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel (Benz-/Methyl-/Chlormethyl-Isothiazolinon).

Enthält Isothiazolinonderivate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen (Konservierungsmittel). Beratung für Isothiazolinallergiker unter Brand.IQ, Tel.: + 49 2541 744 9833.

## Sonstige Informationen:

- **EU-Grenzwert** für dieses Produkt (Produktkategorie A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.
- **DIN EN 13300**: Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2; Kontrastverhältnis: Klasse 1 bei 7 m<sup>2</sup>/l; Glanzgrad: matt; Maximale Korngröße: fein
- **Weitere Informationen** zu den Produkten der Marke ULTRA-COLOR erhalten Sie auf unserer Homepage: <http://www.ultra-color.com>
- **Hergestellt** unter Beachtung der Hygienevorschriften der Lebensmittelindustrie durch Zertifizierungen der LGA Nürnberg. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Webseite: <http://www.lga.de>
- **Info-Telefon**: + 49 2541 744 9833
- **100%\* Recycled Material** Dieser Eimer besteht zu 100%\* aus recyceltem Rohstoff und kann restentleert dem Recycling zugeführt werden. Weitere Informationen unter [www.recycling100.com](http://www.recycling100.com)  
\*enthält geringfügige Beimischungen von Neuware wie Additive und Farbe