

# UNO TRASPIRA

Diffusionsoffene Innenwand-farbe mit hoher Deckkraft



## Produktbeschreibung und Anwendungsbereich

UNO TRASPIRA ist ein diffusionsoffener, glatter und samtiger Mattanstrich ohne Lösemittel und mit niedrigem VOC-Gehalt, sowie guter Waschbeständigkeit. Auf Grund der einfachen Verarbeitung, dem guten Verlaufen, der ausgezeichneten Deckkraft und Waschbeständigkeit weist das Produkt eine Oberflächenoptik höchster Qualität auf. Der hohe Gehalt an Pigmenten und die weißen, deckenden Füllstoffe mit klassifizierter Körnung verleihen dem Produkt ausgezeichnete Deckkraft und einen hohen Weißgrad, so dass der schützende und dekorative Effekt dieses Anstrichs für Innenwände jeder Art gewährleistet ist.

UNO TRASPIRA ist geeignet für die Verarbeitung im Innenbereich auf mineralischen Putzgründen, Gipskarton und Tapeten. UNO TRASPIRA kann mit dem tintometrischen System arteMURI eingefärbt werden.

## Eigenschaften

- Matte Optik der Oberflächen
- Deckkraftklasse II
- Hohe Wasserdampfdiffusionsfähigkeit
- Nassabriebbeständigkeitsklasse III
- Einfache Verarbeitung
- Abtönbar



## Lieferung und Lagerung

UNO TRASPIRA wird in 5 Liter und 15 Liter Gebinden geliefert.

UNO TRASPIRA ist in den versiegelten Originalgebinden zu lagern.

Unter diesen Bedingungen ist

UNO TRASPIRA mind. ein Jahr lang haltbar.

Nicht dem Frost aussetzen.

Die Lagerung und Verarbeitung muss in Übereinstimmung mit den geltenden Hygiene- und Sicherheitsbestimmungen erfolgen.

## Untergrundvorbehandlung

Bei neuem Mauerwerk muss der Untergrund gut ausgetrocknet sein.

Lose Teile und Staub entfernen und den Untergrund vor der Verarbeitung gründlich reinigen. Unregelmäßigkeiten des Untergrunds, wie Löcher, Risse oder Spalten vorher mit einem geeignetem Produkt oder Ausbesserungsmörtel ausbessern. Bei bereits getünchtem Mauerwerk den Zustand des Anstrichs überprüfen und stark beschädigte oder sehr dicke Beschichtungen vollständig entfernen. Eventuellen Algen- oder Schimmelbefall mit SEI KO entfernen und die Oberfläche danach mit dem Sanieranstrich SEI OK behandeln.

Weitere Unregelmäßigkeiten mit Füllspachtel ausbessern und glätten.

## Technische Daten

Bindemittel	Copolymere in wässriger Dispersion
Aussehen	Feine, pigmentierte Paste
Spez. Gewicht (ISO 2811 bei 23°C)	1.680 ± 30 g/l
Viskosität	16.000 ± 2.000 cP
Theoretischer Verbrauch	Der Mindestverbrauch beträgt ca. 140 ml/m <sup>2</sup> für einen Anstrich.
Theoretische Ergiebigkeit	5 m <sup>2</sup> /l bei zwei Schichten
VOC Gehalt (DIR. 2004/42/CE)	Matter Voranstrich für Innenwände und Decken – Kat. A EU-Grenzwerte für Unterkategorie h Typ BA 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010) Dieses Produkt enthält max. 30 g/l
Wartezeit	6 Stunden
Korngröße (DIN EN 13300)	fein
Glanz (DIN EN 13300)	matt
Nassabriebbeständigkeit (DIN EN 13300)	Klasse 3 (Waschbeständig)
Kontrastverhältnis (Deckvermögen)	Klasse 2
Ausgabe: 12/2021	

## Hinweise

Das Auftragen des Produkts erfolgt bei Temperaturen von mindestens +5°C und höchstens +35°C. Die Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Das Produkt unterliegt keiner Gefahrenkennzeichnung gemäß den geltenden Normen.

Nach der Verarbeitung die leeren Eimer nicht achtlos wegwerfen.

Produktreste austrocknen lassen und als Sondermüll entsorgen.

Für weitere Informationen diesbezüglich verweisen wir auf das Sicherheitsdatenblatt.

Anschließend den Untergrund je nach Zustand mit einer Grundierung von den Acrylprodukten 1 vorbehandeln.

## Vorbereitung des Produkts

UNO TRASPIRA ist gebrauchsfertig. Vor dem Auftragen gut durchmischen.

## Verarbeitung

UNO TRASPIRA wird mit Pinsel, Rolle, Spritzpistole oder Airless aufgetragen. Den ersten Anstrich gleichmäßig auf der Oberfläche auftragen.

Nach ca. 6 Stunden kann der zweite Anstrich aufgetragen werden.

## Anmerkung

Die Angaben dieser technischen Information beruhen auf exakt durchgeführten Versuchen unserer Qualitätskontrolle unter normalen Umweltbedingungen. In der Praxis können sich die Daten auf Grund der unterschiedlichen Verarbeitungsbedingungen auf der Baustelle erheblich ändern. Daher sind die Angaben in diesem technischen Merkblatt unverbindlich. Der Anwender soll in jedem Fall überprüfen, ob das entsprechende Produkt dem gewünschten Verwendungszweck entspricht und trägt für die sich ergebenden Folgen die alleinige Verantwortung.