



# Innenfarbe Wien

## Produkt-Information

## Produktbeschreibung

<b>Verwendungszweck:</b>	Die Innenfarbe Wien ist eine stumpfmatt Innenfarbe mit einer speziellen Rezeptur auf besonders umweltschonender Basis. Die Innenfarbe Wien ist für alle Wohnbereiche ausgezeichnet geeignet und schafft eine angenehme Raumatmosphäre für höchste Wohnansprüche.
<b>Eigenschaften:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- umweltschonend</li> <li>- wasserdampfdurchlässig</li> <li>- atmungsaktiv</li> <li>- besonders Raumlufschonend</li> <li>- abtönbar</li> <li>- wasserverdünnbar</li> <li>- perfekte und leichte Verarbeitung</li> <li>- hohe Deckkraft – Malerqualität</li> <li>- saubere Raumluft da emissions- und lösemittelfrei</li> </ul>
<b>Kenndaten nach ÖNORM EN 13300:</b> (Prüfung ohne Verdünnung)	Nassabriebbeständigkeit: R-Klasse 3 Kontrastverhältnis (Deckvermögen): H <sub>10</sub> -klasse 2 (bei 7 m <sup>2</sup> /l bzw. 4,3 m <sup>2</sup> / kg) Glanzgrad: G4 stumpfmatt Maximale Korngröße: S1 fein (≤ 100 µm)
<b>Inhaltsstoffe:</b>	Bindemittel (Venylacetatcopolymer), Pigmente (Titandioxid), Füllstoffe (Carbonat, Silikate), Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel: 2-Brom-2-nitropropan-1,3-diol, 1,2-Benzisothiazol-3 (2H)-on Reaktionsgemisch aus: 5-Chlor-2methyl-4-isothiazolin-3-on (CIT) und 2-Methyl-4-isothiazolin-3-on (MIT) (3:1).
<b>Farbton:</b>	weiß
<b>Spezifikation:</b>	Spez. Gewicht: ca. 1,61 g/cm <sup>3</sup> Viskosität: ca. 19.000 Spindel 6,10 RPM pH-Wert: ca. 8,30
<b>Lagerung:</b>	Gebinde gut verschlossen in kühlen, trockenen, aber frostfreien Räumen 2 Jahre lagerfähig. Verdünnte Farbe unbedingt verarbeiten.
<b>VOC-Gesetzgebung:</b>	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 1 g/l VOC.

## Verarbeitungshinweise

<b>Verarbeitungsbedingungen:</b>	Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter +5°C verarbeiten.
<b>Geeignete Untergründe:</b>	Putze verschiedener Arten, Gipskarton, Rau- und Glasfasertapeten, Altanstriche auf Dispersionsbasis und Holz.
<b>Untergrundvorbereitung:</b>	Der Untergrund muss sauber, trocken, fest und fettfrei sein. Lose Teile mit einer Spachtel restlos entfernen. Risse und Löcher mit ULZ Spachtelmasse ausbessern



	(Wandspachtelmasse – gebrauchsfertig bzw. Innenspachtel - pulverform). Saugende und sandende Untergründe mit dem ULZ Tiefengrund lösungsmittelfrei vorstreichen. Leimfarben und kreibende Oberflächen vorher abwaschen oder abbürsten. Neuputze mind. drei Wochen trocknen lassen.
<b>Auftragsverfahren:</b>	Streichen, Rollen oder Spritzen Airless
<b>Spritzen Airless:</b>	Spritzwinkel: 50°C Düse: 0,53 – 0,63 mm Druck: 150 bar Die Spritzwerte dienen als Richtwert und können durch unterschiedliche Gerätetypen variieren.
<b>Verdünnung:</b>	Voranstrich mit 5 - 10% Wasser verdünnt verarbeiten. Deckanstrich unverdünnt bzw. mit 5% Wasser verarbeiten.
<b>Trockenzeit:</b>	Nach ca. 4 – 6 Std. sind die Räume wieder nutzbar bzw. können nochmals überstrichen werden.
<b>Verarbeitung:</b>	Material vor der Verarbeitung gut aufrühren. Gleichmäßig auftragen und verteilen, um Fleckenbildung und Glanzstellen durch unterschiedliche Schichtstärken zu vermeiden.
<b>Ergiebigkeit:</b>	Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 4,3 m <sup>2</sup> / kg pro Anstrich. Exakten Verbrauch durch Probeanstrich im Objekt ermitteln.

### Besondere Hinweise

EUH208: Enthält: Benzisothiazolinon reaktionsgemisch aus, Chlormethylisothiazolinon und Methylisothiazolinon (3:1). **Kann allergische Reaktionen hervorrufen!**  
 EUH211: Achtung! Bei Sprühen können lungengefährliche Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

### Sicherheitsratschläge

Bei der Verwendung von Farben und Lacken sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und rauchen, während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Staub-, Spritz- und Farbnebel nicht einatmen. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 und/ oder bei Spritzverarbeitung Kombifilter A2/ P2 verwenden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser spülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.  
**FÜR KINDER UNERREICHBAR AUFBEWAHREN!**

### Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Wasser reinigen.

### Entsorgung

Verpackung ist recyclingfähig, deshalb restentleert geeigneter Sammelstelle übergeben. Farbreste im Eimer antrocknen lassen; flüssige Farbreste gemäß Abfall-Schlüssel EWC 080120 entsorgen.  
 ARA Lizenznr.: 368, Interseroh: 136238

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Information ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.



ULZ Produktions GmbH, Wünschendorf 193 A – 8200 Gleisdorf  
Tel. +43 (0) 3112/5350, Telefax: +43 (0) 3112/5860

Letzte Bearbeitung: Mai 2019

Letzte Bearbeitung: Februar 2020