



## AMBIENTE matt für innen

(herausragende Verarbeitungseigenschaften; mit Siloxanzusatz)

### Allgemeine Beschreibung

<b>Produktbeschreibung</b>	Für strapazierfähige, sehr gut deckende Innenanstriche in Wohnraumqualität im privaten und gewerblichen Bereich. Mit "Soft-Einstellung" für besonders geschmeidige, leichte und kraftschonende Ausrollbarkeit. <b>Bindemittel:</b> Polymerdispersion / Siloxan / Kieselsol <b>Pigmente:</b> Titandioxid (Rutil) + Extender
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- herausragende Verarbeitbarkeit dank „soft-Einstellung“; besonders geschmeidige, leichte und kraftschonende Ausrollbarkeit</li> <li>- speziell lange Offenzeit für das ansatzlose Streichen von grossen Flächen (tuchmatter, reflexfreier Finish)</li> <li>- sehr gute Deckkraft; Kontrastverhältnis (Deckkraft) Klasse 2</li> <li>- strapazierfähig und gut waschbeständig (Nassabriebklasse 2)</li> <li>- das optimale Ausspannen und der gute Verlauf garantieren eine fliesblattähnliche Oberfläche (minimale Rollerstruktur) und gute Retouchierbarkeit</li> <li>- der Kieselsol-Zusatz verfestigt schwach tragfähige, mehliges Gips- und Weissputzflächen (ohne Kunststoffzusatz); verbessert die Haftfestigkeit</li> <li>- Kategorie C (UE I); frei von Salmiak, Formaldehyd, Weichmacher, allergenen, "fogging-aktiven" und stark umweltgefährdenden Stoffen</li> <li>- entspricht der Norm MINERGIE/ECO 2011</li> <li>- schadstoff- und geruchsfreie Wohnraumqualität; angenehme Verarbeitung</li> </ul>
<b>Anwendung</b>	Sehr rationelle, gut ausspannende Polymerdispersion mit universellem Einsatzgebiet auf mineralischen Untergründen (Beton, KS, Mineral- und Kunststoffputzen etc.), Tapeten, Wandbelägen, Holz und Altanstrichen. Speziell für Direktanstriche von grossen, glatten Gips- und Weissputzflächen. <b>Untergründe:</b> Sichtbeton, Weiss-, Zement- und Kalkputz, Mauerwerk, Gips (direkt), Eternit, Kunststoffabrieb, Holzwerkstoffe etc.
<b>Lieferform</b>	<b>Farbtöne:</b> weiss / NCS S 0500-N / RAL 9010 / RAL 9016 <b>Glanzgrad:</b> matt <b>Konsistenz:</b> pastös
<b>Gebinde</b>	Kunststoffeimer: <b>Basis P:</b> 20 kg
<b>Lagerung</b>	In gut verschlossenen Originalgebinden bis 1 Jahr. Frostfrei lagern.

### Technische Daten

<b>Spez. Gewicht</b>	1,4 g/ml
<b>Festkörper</b>	60 - 62 %
<b>Trocknung</b>	<u>griffest und überstreichbar</u> nach 2 - 3 Std.
<b>Verbrauch</b>	<u>Praktische Ausgiebigkeit:</u> 5 - 6 m <sup>2</sup> pro kg

## Beständigkeiten und Filmeigenschaften

<b>Chemikalienresistenz</b>	alkalifest (keine Verseifungsgefahr auf frischem Putz oder Beton)	
<b>Dampfdurchlässigkeit</b>	extrem hoch; DWZ ca. 150 ( → <b>sd-Wert 0,015</b> / 100 µm Trockenschicht )	
<b>Kenndaten nach ISO EN 13300</b>	<b>Kontrastverhältnis (Deckvermögen) Klasse 2</b>	( 98 ≤ 99,5 )
	<b>Nassabriebklasse 2</b>	( 5 - 20 µm Abrieb )

## Verarbeitungs- und Anwendungshinweise

<b>Applikation</b>	streichen, rollen, spritzen (auch airless)
<b>Vorbehandlung</b>	Der Untergrund muss sauber, trocken und genügend ausgehärtet sein. <b>Stark saugende oder sandende mineralische Untergründen:</b> mit Tiefengrund einlassen ( HYDROPOL ww oder RUCOPOL lösemittelbasiert) <b>Nikotin-, Russ-, Gerbstoff- und Wasserflecken:</b> mit RUCO Isoliergrund weiss (geruchsarm), Haft- und Isoliergrundierung weiss oder ISOLATOR weiss (wasserverdünnbar) vorstreichen <b>Gips und Weissputz (gute Qualität; nicht abfärbend; Stufe 0+1):</b> kann direkt mit AMBIENTE gestrichen werden <b>Gips, Weissputz (dauerhaft abkreidend; Klebbandtest Stufe 2 ):</b> grundieren mit RUCOPRIMER WP weiss (Weissputz-Primer und Finish) <b>Klebbandtest Stufe 3+4 (Ausbrüche; massive Rückstände):</b> Sanierung nur mit RUCO Haft- und Isoliergrund weiss (aggressiv) möglich; Probeanstrich! <b>Alte intakte Dispersionsanstriche:</b> direkt mit AMBIENTE <b>Alte Kalk- und Silikatfarben:</b> gut abbürsten und tiefgrundieren <b>Alte Leimfarben:</b> mit warmem Wasser abwaschen und tiefgrundieren (lsm)
<b>Verdünnung</b>	wenn nötig mit Wasser - zum Streichen und Rollen: bis ca. 5%; zum Spritzen: bis 10 % - Grundanstrich: ca. 5 - 10% (Gips und Weissputz bis 15%) (auch auf glatten Flächen wird mit geringer Verdünnung ein gutes Ausspannen erreicht; die Rollerstruktur ist nicht mehr wahrnehmbar)
<b>Verarbeitungshinweise</b>	Nicht unter + 5°C verarbeiten; bei tieferen Temperaturen ist mit Verfilmungsschäden zu rechnen (Rissbildungen; verminderte Beständigkeiten)!
<b>Abtönen</b>	PINTASOL oder RUCOTREND Aqua Mischfarben (bis max. 5 %)
<b>Anstrichaufbau</b>	Ein Grund- und ein Deckanstrich auf die nötigenfalls vorbehandelten Untergründe.
<b>Anstrichentfernung</b>	RUCO Abbeizer Forte
<b>Gerätereinigung</b>	sofort mit Wasser; nach dem Eintrocknen nur mit Nitro-/Universalverdünner oder Nitroreiniger

## Sicherheitsdaten

<b>EU-Kennzeichnung</b>	Siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt	
<b>RID/ADR-Klassifikation</b>	entfällt	
<b>Entsorgungscod</b>	08 01 12	
<b>VOC - CH</b>	1%	
<b>Decopaint</b>	Aa 30 g/ L	VOC max. 30 g/L