

## A N T I K M A T T weiss + bunt

(reflexfreie stumpfmatte Fassadendispersion mit Silikonzusatz  
und fungizidem / algizidem Filmschutz)

### Allgemeine Beschreibung

<b>Produktbeschreibung</b>	<b>Stumpfmatte, völlig reflexfreie, feinkornhaltige Aussendispersion mit Siloxanzusatz (erstklassige Schlagregendichte) und mikroporösem Filmaufbau (besonders hohe Dampfdurchlässigkeit).</b> <b>Bindemittel:</b> Acryldispersion (unverseifbar) + Silikonharzemulsion <b>Pigmente:</b> Titandioxid + mineralisches, leicht strukturgebendes Feinkorn
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ergibt stumpfmatte, völlig reflexfreie Anstriche mit feinst strukturiertem, "antik-mineralischem" Oberflächeneffekt</li> <li>- höchste Wetter- und Lichtbeständigkeit; geringe Wasserquellbarkeit und beste Wasser- und Schmutzabweisung (dank Silikonharzzusatz)</li> <li>- mikroporöser Filmaufbau; ausgezeichnete Dampfdiffusionsfähigkeit</li> <li>- gute Dauerelastizität; hoch strapazierfähig und scheuerfest</li> <li>- leicht und ansatzlos verarbeitbar; airlessfiltriert</li> <li>- mit fungizidem und algizidem Filmschutz (verkapselte Mikrobiozide)</li> </ul>
<b>Anwendung</b>	Für sämtliche Aussenanstriche (Mauerwerk, Fassaden etc.), wo kalkmatte Oberflächen und keinerlei Glanzeffekte erwünscht sind (v.a. auch für Denkmal- und Heimatschutzobjekte, die nicht "zugestrichen" aussehen dürfen!) Für reflexfreie, ansatzlose und wolkenfreie Innenanstriche (v.a. Decken). <b>Untergründe:</b> Sichtbeton (nicht armiert), Zement- und Weisskalkputz, Mauersteine, Eternit, Kunststoffabrieb, Altanstriche etc.
<b>Lieferform</b>	<b>Farbtöne:</b> weiss und bunt (nach RAL, NCS etc. oder nach Muster) <b>Glanzgrad:</b> matt <b>Konsistenz:</b> pastös, airlessfiltriert
<b>Gebinde</b>	Kunststoffeimer; 1 - 5 - 20 kg Basis TR: 0.9 - 4,5 - 18,0 kg
<b>Lagerung</b>	In gut verschlossenen Originalgebinden bis 1 Jahr.

### Technische Daten

<b>Spez. Gewicht</b>	~1,5 g/ml
<b>Festkörper</b>	~65 %
<b>Trocknung</b>	<u>griffest und überstreichbar</u> nach 2 - 3 Std.
<b>Verbrauch</b>	4 - 5 m <sup>2</sup> pro kg

## Beständigkeiten und Filmeigenschaften

<b>Scheuerfestigkeit</b>	Nassabriebklasse 1 ( < 5 Mikron Schichtdickenabrieb bei 200 Hüben)
<b>Wetterfestigkeit</b>	sehr gut licht-, vergilbungs- und kreidungsresistent; hohe Schlagregendichte
<b>Dampfdurchlässigkeit</b>	$d_s = u_{(m)} \times s \text{ (in m)} = 800 \times 0,0001 \text{ m} = \mathbf{0,08}$ ( Diffusionswiderstandszahl $u_{(m)} = 800 / 100 \mu\text{m}$ Trockenschichtdicke )

## Verarbeitungs- und Anwendungshinweise

<b>Applikation</b>	streichen, rollen, spritzen (auch airless)
<b>Vorbehandlung</b>	Der Untergrund muss sauber, trocken und genügend ausgehärtet sein. <b>Neue, ungestrichene und sandende mineralische Untergründe im Außenbereich müssen immer</b> mit Tiefengrund vorgestrichen werden (höherer Durchfeuchtungsschutz und bessere Wärmedämmwirkung; verbesserte Untergrundverfestigung und Haftung der Dispersion). <b><u>RUCO-Tiefengrundierungen farblos:</u></b> - RUCOPOL-Tiefengrund geruchsarm (aromatenfrei) - Hydropol-Tiefengrund (wasserverdünnbar) <b><u>Flecken (Russ, Teer, Gerbstoffe etc.):</u></b> mit Haft- und Isoliergrundierung weiss oder RUCOFLEX Fassadenfarbe lösemittelhaltig vorstreichen <b><u>Alte Kalk- und Silikatfarben:</u></b> gut abbürsten und 1 mal RUCOPOL-Tiefengrund oder HYDROPOL Tiefengrund wasserverdünnbar grundieren <b><u>Sichtbeton:</u></b> glatte Stellen (Bojake, Sinterschichten) aufrauen; tiefgrundieren <b><u>Innenbereich:</u></b> nur Gips und sandende Untergründe tiefgrundieren
<b>Verdünnung</b>	wenn nötig mit Wasser zum <u>Streichen und Rollen</u> max. 2 - 5 %; zum <u>Spritzen</u> bis 10 %
<b>Verarbeitungshinweise</b>	nicht unter + 5°C ( bei tieferen Temperaturen ist mit Verfilmungsschäden zu rechnen, z.B. feine Haarrisse, verminderte Haftung und Beständigkeiten )
<b>Abtönen</b>	RUCOTREND Aqua oder FACADE Mischfarben bis max. 5 %  Absolute Top-Beständigkeiten können nur durch Abtönung mit RUCOTREND FACADE erreicht werden (rein anorganische, mineralische Pigmente)!
<b>Anstrichaufbau</b>	<u>Auf die grundierten und entsprechend vorbehandelten Untergründe:</u> - Grundanstrich (mit ca. 5% Wasser verdünnen) - Deckanstrich (bis ca. 3%)
<b>Anstrichentfernung</b>	RUCO Abbeizer Forte (methylenchloridfrei)
<b>Gerätereinigung</b>	sofort mit Wasser; nach dem Eintrocknen nur mit Nitro-/Universalverdünner, Nitroreiniger

## Sicherheitsdaten

<b>Kennzeichnung</b>	s. aktuelles Sicherheitsdatenblatt oder Etikett
<b>Entsorgungscode</b>	08 01 11 S
<b>VOC-Gehalt CH</b>	< 3%
<b>Biozide :</b>	Enthält Filmschutzmittel: Diuron, Zinkpyrithion, 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on