

# DUROSTAR

## Acryl Innen-Dispersion

### Eigenschaften

DUROSTAR ist eine wasserverdünnbare, tuchmatte Acryl-Innendispersionsfarbe. Sie lässt sich angenehm leicht und ansatzfrei verarbeiten, ist gerucharm (frei von Lösungsmittel und Salmiak), ausgiebig und spritzt kaum beim Rollen. DUROSTAR Anstriche zeichnen sich durch eine gute Waschbarkeit, Deck- und Haftfestigkeit sowie Alkalibeständigkeit aus. Die Anstriche bleiben atmungsaktiv und lichtecht (keine Dunkel- oder Lichtvergilbung).

### Anwendungsgebiet

Als Wand- und Deckenfarbe im Innenbereich, wo keine speziell hohe Scheuerfestigkeit und Strapazierfähigkeit verlangt wird. Geeignet auf allen mineralischen Untergründen wie Zement-, Kalk oder Kunststoffputzen, Mauerwerk, Sichtbeton, Gips, Eternit sowie Holz, Tapeten, Styropor usw.

### Vorbereitung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Saugende oder sandende Untergründe vorerst mit Tiefengrund verfestigen. Alte Kalk- und Blanc-Fixanstriche möglichst gründlich abwaschen und mit Tiefengrund fixieren. Frisch applizierte Kunststoff-, Silikon- oder Mineralputze müssen vor dem Überstreichen gut durchgetrocknet sein, ansonsten Spannungsrisse auftreten können. Verarbeitung nicht unter 8°C.

### Anstrichaufbau

#### **Neuanstrich**

1 x Tiefengrund DUROX oder BLENDA-XIT  
1–2 x DUROSTAR Acryl Innen-Dispersion

#### **Renovation**

1–2 x DUROSTAR Acryl Innen-Dispersion

### Trocknung

- ◆ Trocken nach 1–3 Stunden
- ◆ Überstreichbar nach zirka 6 Stunden  
(abhängig von der Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Schichtdicke)

### Verdünnung

Zum Rollen und Streichen bis 5 % und zum Spritzen mit bis zu 10 % Wasser verdünnen. Beim Überstreichen von Putzen mit 10 % Wasser verdünnen.



<b>Ausgiebigkeit</b>	3–5 m <sup>2</sup> pro Kg und Anstrich, je nach Untergrund.
<b>Applikation</b>	Roller, Pinsel oder Spritzgerät (Airless).
<b>Reinigung</b>	Arbeitsgeräte sofort mit Wasser reinigen. Eintrocknete Farbe lässt sich nur noch mit Reinigungsverdünner oder Pinselreiniger entfernen.
<b>Lieferform</b>	Gebinde zu 20, 10, 5, 2.5 und 1 Kg.
<b>Lagerfähigkeit</b>	Das Produkt ist im gut verschlossenen Originalgebilde mindestens 1 Jahr lagerfähig. Vor Frost schützen.
<b>Konsistenz</b>	Pastös, thixotrop
<b>Dichte</b>	1,7 ± 0,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Festkörper</b>	69 ± 1 %
<b>Bindemittelbasis</b>	Acrylatharz-Copolymerisat
<b>Pigmentbasis</b>	Titandioxid (Rutil) und mineralische Füllstoffe.
<b>Scheuerbeständigkeit</b>	Klasse 3 nach DIN 13300
<b>PH-Wert</b>	8,7 ± 0,7
<b>Glanzgrad</b>	Matt
<b>VOC-Gehalt</b>	0,3 %
<b>Farbtöne</b>	Naturweiss
<b>Klassifizierung</b>	SZID 276'663 Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung etc. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
<b>Hinweis</b>	Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.