



## PROFFESIONELLE ANSTRICH 015

Latexfarbe zum Sprühen

**Anwendungsbereiche:** Anstrich auf Basis einer Sonderpolymerdispersion, für hochwertige Farbanstriche für Wände und Decken. Hervorragend geeignet sowohl für Erstanstriche als auch für die Renovierung von Altanstrichen.  
Hauptsächlich zum Spritzen mit Farbspritzgeräten bestimmt.  
Auch beständig gegen Waschen, Schrubben mit nicht aggressiven Reinigungs- und Desinfektionsmitteln.  
Ideal für den Anstrich von Innenräumen, die besonders stark beansprucht werden: Treppen, Bäder, Küchen, sowie für den Anstrich von öffentlichen Gebäuden wie Kindergärten, Kinderkrippen, Büros, Krankenhäusern usw.

**Eigenschaften:**

- Für die Sprühanwendung
- Hohe Beständigkeit gegenüber Waschen und Schrubben
- Sehr gut deckend
- Matt
- Für den Innenbereich
- Beständig gegen Reinigungsmittel
- Allergikerfreundlich

**Verarbeitung:**



Technische Daten:	
Art.-Nr.	2000959118
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	15 l/EH
Einheit pro Palette	33 Stk./Pal.
Farbe	Weiss
Glanzgrad	Matt
Dichte	ca. 1,42 g/cm <sup>3</sup>
Verbrauch	0,1 l/m <sup>2</sup>
Trocknungszeit	ca. 3 Stunden (bei einer Temperatur von +20 °C)
Nassabriebklasse	1. Klasse (nach EN-13300)

**Materialbasis:**

- Mineralische Zuschlagstoffe
- Zusatzstoffe
- Titandioxid
- Polymerdispersion

**Untergrund:** Je nach Saugfähigkeit und Art des Untergrundes sollte die Grundierung mit GRUNTOLIT-W 301 oder GRUNTOLIT-SG 302 erfolgen. Es wird empfohlen, die Art der Grundierung und die Vorbereitung des Untergrundes vor dem eigentlichen Anstrich zu prüfen.  
Verunreinigungen, Moose und Algen sind zu entfernen.  
Reparieren Sie Defekte, Unregelmäßigkeiten oder Risse mit einem Material, das für die Art des Untergrundes geeignet ist. Mörtel in den zu reparierenden Bereichen müssen trocken und gut verklebt sein.  
Decken Sie die nicht zum Lackieren vorgesehenen Flächen ab, bevor Sie die Grundierungen auftragen.  
Es ist erforderlich, dass die Oberfläche vor dem Lackieren trocken ist.  
Zement-Kalk-Putzes nach mindestens 28 Tagen, Gipsputz nach mindestens 14 Tagen streichen.  
Gipsbeschichtungen nach mindestens 3 Tagen, Polymerbeschichtungen nach mindestens 2 Tagen Trocknung.



## PROFFESIONELLE ANSTRICH 015

Latexfarbe zum Sprühen

<b>Untergrund-Eignung:</b>	<b>Kalk-Zement-Putz:</b> mit GRUNTOLIT-SG 302 oder EXPERT 5 grundieren <b>Gipsputz:</b> mit GRUNTOLIT-SG 302 oder EXPERT 5 grundieren <b>Gipskartonplatten:</b> mit GRUNTOLIT-SG 302 oder EXPERT 5 grundieren <b>Gips:</b> mit GRUNTOLIT-SG 302 oder EXPERT 5 grundieren <b>Beton:</b> mit GRUNTOLIT-W 301 oder EXPERT 6 grundieren <b>Ziegelsteine und Hohlsteinboden, Silikat:</b> mit GRUNTOLIT-W 301 oder EXPERT 6 grundieren
<b>Zubereitung:</b>	Das Produkt ist gebrauchsfertig. Nicht mit Wasser verdünnen und nicht mit anderen Materialien mischen. Vor der Verwendung den Inhalt gründlich mischen.
<b>Verarbeitung:</b>	Das Produkt ist in erster Linie für das Streichen durch mechanische Methoden wie Spritzen bestimmt. Die Anstriche können mit allen Arten von Lackiergeräten gespritzt werden, z. B. GRACO, unter Verwendung der Düse LP517.
<b>Verarbeitungsbedingungen:</b>	Verwendung bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C, diese Temperaturen gelten für Luft, Untergrund und Produkt. Alle Untergründe müssen tragfähig, kompakt, stabil, eben und sauber sein. Die Untergründe müssen von Staub, Fett, Trennmitteln, Farbresten, Schimmel, Algen, Moos usw. gereinigt werden und frei von Rissen und Salzausblühungen sein.
<b>Hinweise:</b>	Die Räume während der Arbeit und Trocknung belüften, jedoch vor zu schneller Trocknung durch Zugluft schützen. Durchgehend in einer Ebene lackieren, Farbe nicht antrocknen lassen, um sichtbare Fugen zu vermeiden. Verwenden Sie Farbe aus einer Produktionscharge auf einer Oberfläche. Die Farbe ist nicht für das manuelle Anstreichen mit einer Walze oder Pinsel vorgesehen. Nächste Lackschicht frühestens 6 Stunden nach dem Trocknen der vorherigen auftragen. Nebenbedingungen (hohe Luftfeuchtigkeit, niedrige Temperatur) können die Trocknungszeit deutlich verlängern. Arbeitsgeräte sofort nach Beendigung der Arbeiten mit klarem Wasser reinigen.
<b>Lagerung:</b>	Bis zu 24 Monate ab Produktionsdatum. In einer trockenen Originalverpackung bei einer Temperatur zwischen +5 °C und +25 °C lagern.
<b>Allgemeine Hinweise:</b>	Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Der Inhalt des vorliegenden Datenblattes stellt unser aktuelles Wissen und praktische Erfahrung dar. Es sind nur allgemeine Informationen und haben keine Haftung des Herstellers für die Ausführung und Anwendungsmethode zur Folge. Es können Unterschiede und spezifische Bedingungen der Ausführung bestehen. Das Produkt ist gemäß dem erforderlichen technischen Wissen und gemäß den arbeitssicherheitsbezogenen Regeln anzuwenden. Kontakt mit der Haut vermeiden und Augen schützen. Bei Kontakt mit den Augen die Augen gründlich mit sauberem Wasser spülen und ärztliche Beratung suchen. Es empfiehlt sich, Schutzhandschuhe, Schutzbrille und Schutzkleidung zu nutzen.