



---

## LORENCIC SIL FASSADENFARBE

---

**PRODUKTEIGENSCHAFTEN:** Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere sowie fachgerecht vorbehandelte Untergründe. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, Teil C, DIN 18363. Bei festen, tragfähigen Untergründen, besonders im Innenbereich, ist keine Grundierung erforderlich.  
Sd Wert: <0,08m, W-Wert (kg/m<sup>2</sup> h/2) <0,20

---

**ANWENDUNG:** Fassaden- und Wandbeschichtung speziell für die Sanierung alter Bausubstanz, unempfindlich gegen Restfeuchte. Geeignet auch für kritische Untergründe, wie labilem Kratz-, Spritz und alten Kunstharzputzen. Ausgerüstet gegen Schimmel-, Moos- und Algenbildung.

---

**VERARBEITUNG:**

**Untergrund:**  
Beschaffenheit: Neue Putze nach 2-3 wöchiger Austrocknung mit Lorencic Silikonharz Tiefengrund grundieren, ebenso bei neuem Beton. Mineralische Putze mit Lorencic Silikonharz Tiefengrund grundieren. Mauerwerke müssen außen rissfrei verfugt und frostbeständig sein.

**Vorbehandlung:**  
Nicht tragfähige Altanstriche restlos entfernen und mit Lorencic Silikonharz Tiefengrund grundieren. Stark befallene Flächen mit Schimmelvernichter vorbehandeln!

**Verarbeitung:**  
Für exakte Kalkulation bietet ein Probeanstrich am Objekt die beste Gewähr. Der Auftrag erfolgt durch Streichen, Rollen oder Airless-Spritzen.  
Grundieren: Einlassen mit Lorencic Hydrosol Tiefengrund LF bzw. Lorencic Silikonharz Tiefengrund.  
Zwischenanstrich: Lorencic SIL Fassadenfarbe mit ca. 10 % Wasser verdünnen.  
Deckanstrich: Lorencic SIL Fassadenfarbe mit ca. 5 % verdünnt auftragen.

---

---

**LAGERUNG:** Kühl, frostfrei und trocken im unangebrochenem Originalgebinde ca. 12 Monate lagerfähig.

---

**LIEFERUNG:** Im Eimer zu 25 kg.

---

**FARBTON:** weiß sowie abtönbar im Durlin Mix System

---

**SERVICE:** Wir beraten Sie bei der Auswahl der geeigneten LORENCIC-Produkte für die bei Ihnen ausstehenden Bauobjekte sowie über deren Eigenschaften und Anwendung aufgrund unserer Erfahrungen und nach dem Stand der Technik. Verbindlichkeiten können dadurch nicht abgeleitet werden. Unsere Beratung beschränkt sich auf die Anwendung unserer Produkte. Das Einhalten der allgemeinen Regeln der Bautechnik sowie der einschlägigen Normen und Verarbeitungsrichtlinien setzen wir beim Verarbeiten voraus.

---

**TECHNISCHE DATEN:**

<b>Verbrauch/Anstrich:</b>	pro Anstrich bei feinem Putzkorn ab ca. 120 - 180 ml/m <sup>2</sup> grobem Putzkorn ab ca. 250 – 350 ml/m <sup>2</sup> Austrosil weiss ca. 150 - 250 g/m <sup>2</sup>
<b>Verarbeitungstemp.:</b>	nicht bei Temperaturen unter +5°C von Umluft und Untergrund verarbeiten
<b>Glanzgrad:</b>	matt
<b>Trocknung:</b>	überstreichbar und oberflächentrocken nach ca. 4 Stunden bei +20°C und 65% rel. Luftfeuchte; Durchtrocknung nach 28 Tagen; bei kühlen Temperaturen entsprechend längere Durchtrocknungszeiten einhalten.
<b>Dichte:</b>	1,46 g/cm <sup>3</sup>

Sämtliche Werte bei 20°C; 65% rel. Luftfeuchte ermittelt.

---

**WICHTIGE HINWEISE:** Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Untergrund beachten! Nicht bei Temperaturen unter +5°C verarbeiten. Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrigere Temperaturen verzögern, höhere Temperaturen beschleunigen die Abbindung und Erhärtung! Keine Fremdmaterialien zugeben!

**Arbeitsschutz:**  
Arbeitsschutz: Produktspezifische Informationen hinsichtlich Zusammensetzung, Umgang, Reinigung, entsprechender Maßnahmen und Entsorgung sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

---