

## SiliPainter Pro / Pro-S

Silipainter PRO und Pro-S sind 2K-Emulsionen bzw. Haftvermittler zur Grundierung von Silikonabdichtungen oder Silikonfugen, um diese zu überstreichen.

### Verwendung:

Silipainter Pro / Pro-S schaffen eine standfeste und verlaufsreie Beschichtung auf dem Silikonuntergrund, der anschließend mit allen handelsüblichen Farbsystemen überstrichen werden kann.

### Verarbeitung:

Komponente B in den Behälter von Komponente A umgießen. Mit einem sauberen Stäbchen so lange umrühren bis beide Komponenten eine homogene Masse bilden (ca.1 Minute). Die Silikonoberfläche muss staubfrei, fettfrei, trocken und Trennmittelfrei sein. Die Oberfläche mit einem feinen Pinsel oder PUR-Schwamm dünn beschichten. Empfohlen wird die aufgetragene Silikonabdichtung noch im frischen Zustand zu überstreichen. Überstreichbar ist die Emulsion nach ca. 20 - 60 Minuten bei 21°C. Endgültig ausgehärtet und mechanisch belastbar ist die Emulsion nach ca. 21 Tagen. Die Haftkraft des Silipainter auf Silikonoberflächen beträgt min. 200 Newton/Meter. Nassbeständig ist sie nach ca. 1 Stunde. Verarbeitungszeit beträgt 1 – 2 Stunden (unter Umständen auch länger).

### Die Vorteile:

- Mängelfreie Beschichtung der Dichtstoffoberfläche
- Einwandfreie Durchtrocknung der Beschichtung
- Keine Farbänderung der Beschichtung
- Haftung der Beschichtung auf dem Dichtstoff
- Dehnfähigkeit ohne Rissbildung in der Beschichtung

### Gefahren- und Sicherheitshinweise:

- Kühl, jedoch frostfrei lagern – nicht bei Temperaturen unter + 5 °C. Nicht bei großer Hitze (Sonneneinstrahlung) verarbeiten.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
- Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen.
- Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Emulsion ist zu vermeiden.
- Während und nach der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.
- Nicht in die Kanalisation, in Gewässer und ins Erdreich gelangen lassen.
- Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.
- Auch bei der Verarbeitung von schadstoffarmen Anstrichstoffen sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.

Beachten Sie bitte die in unserer Produktinformation genannten Anwendungs- und Verarbeitungsanleitungen sowie das aktuelle Sicherheitsdatenblatt, erhältlich bei Ihrem Händler.

- Geruchsarm
- Sehr gute Verarbeitung
- Bewährte Profiqualität
- Hohe Ergiebigkeit  
(Pro ca. 150 lfdm / Pro-S ca. 75 lfdm)

### Technische Daten:

- Farbe: weiß
- Anwendungsbereich: innen/außen
- Konsistenz: flüssig
- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +30 °C. Direkte Sonneneinstrahlung während der Trocknungszeit vermeiden.
- Lagerung: trocken, kühl und frostfrei



### Silipainter GmbH

Geschäftsführer Jörg Nass  
Am Sandthof 7a, 47574 Goch  
+49 2823 92870-78  
+49 2823 92870-79  
info@silipainter.eu