

# Produktinformationsblatt

## SIT SilFlex 1 K Kombiprimer

Verwendung:	<b>Grundierung zur Haftvermittlung zwischen Thermoplast-Kunststoffen und Metallen für die anschließende Applikation von SIT SilFlex 1 K LF</b>	
Anwendung:	<b>Grundierung unter Abdichtung mit SIT SilFlex 1 K LF</b>	
Farbe:	<b>transparent</b>	
Trägereinlage:	<b>keine</b>	
Artikel Nummer	<b>Gebinde 750 gr. Metalldose</b>	<b>Nr.:7005</b>
Zulassung:	<b>Laut System von SIT SilFlex 1 K LF</b>	

**Produktbeschreibung:** 1-komponentige Grundierung zur Haftvermittlung auf Thermoplast- und verschiedenen Kunststoffen sowie Metallen.

Eigenschaften:

- geringer Verbrauch
- leichte Verarbeitung
- kurze Abluftzeit

**Einsatzbereiche:** SIT SilFlex Primer 1 K TPO/PVC wird als Grundierung zur Haftvermittlung zwischen Thermoplast Kunststoffen, z.B. FPO/TPO-Bahnen, PVC-Bahnen und Kunststoffprofilen sowie Metallen und dem SIT SilFlex 1K LF verwendet.

Verbrauch ca. 40 – 50 gr./m<sup>2</sup>

**Leistungsbeschreibung:** Der zu beschichtende Untergrund laut der Untergrundtabelle vorbereiten. Vor der Applikation der Grundierung diese homogen aufgerührt bzw. im Gebinde geschüttelt werden. Die Grundierung mit einem Pinsel auf den vorbereiteten Untergrund dünn auftragen.

Hierbei in allen Bereichen, vor allem in Ecken, Materialanhäufungen vermeiden und ggfs. mit dem Pinsel überschüssiges Material ausstreichen um höherer Schichtdicken zu vermeiden.

Die Produkteignung ist ggf. durch Haftzugversuche zu ermitteln.

**Lagerung:** Die Lagerfähigkeit im ungeöffneten, frostfrei gelagertem Originalgebinde mind. 12 Monate. Direkte Sonneneinstrahlung der Gebinde vermeiden. Nach der Teilmengentnahme das Gebinde wieder luftdicht verschließen.

**Entsorgung:** Angaben entsprechend des aktuellen Sicherheitsdatenblattes.