



**Anwendungsgebiet, Verwendungszweck** Schwundfreie Füllmasse vorwiegend für Holz, zum Ausfügen von Rissen und Löchern, sowie zum Flickern und Formen von Schadstellen. Für innen und aussen. Sollte im Aussenbereich überstrichen werden.

**Lieferform** Beige.

**Gebinde** Komponente 1: Dose zu 250 g  
Komponente 2: (Härter) Flasche zu 100 g

**Lagerfähigkeit, Frostbeständigkeit** In vollen und gut verschlossenen Originalgebinden 12 Monate. Die Lagerung bei einer Temperatur über 30°C ist zu vermeiden. Aus diesem Grund sind die Gebinde vor Sonneneinstrahlung zu schützen.

<b>Physikalische Kenngrössen (Mischung)</b>	Dichte	(g/cm <sup>3</sup> )	=	1,0
	Festkörper	(M-%)	=	92,0
	Flammpunkt	(°C)	=	21
	Aussehen		=	pastös
	Farbe		=	beige

**Verbrauch** Abhängig von der Schichtdicke.

**Verdünnungsmittel** Nitroverdünner.

**Applikationsmethode** Spachteln.

**Untergrund** Die zu spachtelnde Fläche muss tragfähig und trocken sein. Sie darf keine Rückstände von Fett, Staub und anderen Verunreinigungen aufweisen.

**Empfohlener Beschichtungsaufbau**  
**Auf bestehende Anstriche**

- Ablaugen, aufrauen oder entfernen des Anstriches.
- 1-3x Saxoplast

**Auf rohes Holz oder saugende Untergründe**

- 1x Saxol-Imprägniergrund-L
- 1-3x Saxoplast

**Verarbeitung**  
**Mischungsverhältnis:**  
\*\*\*\*\* **1 : 2,5** \*\*\*\*\*  
100 g Komponente 2 (Härter) : 250 g Komponente 1 (Paste)

Beide Komponenten sehr gut vermischen. Die Masse ist sofort gebrauchsfertig.

**Topf- /Härtungszeit:**

Topfzeit: 2 - 4 Stunden, je nach Temperatur  
Ausgehärtet: in 24 - 48 Stunden

Nicht bei direktem Sonnenlicht applizieren.

**Verarbeitungsklima** Über +10°C und unter 80 % rel. Luftfeuchtigkeit.

**Schutzmassnahmen** Warnung auf der Packung beachten.

<b>Überstreichbarkeit</b>	Nach Trocknung überstreichbar mit den meisten gebräuchlichen Anstrichmitteln.
<b>Reinigung der Geräte</b>	Sofort nach Gebrauch mit Nitroverdüner.
<b>Kennzeichnung nach GefStoffV</b>	<b>Kennzeichnung:</b> siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt und Etikette
<b>Transportvorschriften</b>	<b><u>Komponente A:</u></b> keine  <b><u>Komponente B:</u></b> UN 3082, umweltgefährdender Stoff, flüssig, n.a.g., 9, III, ADR (MF1)
<b>Entsorgung</b>	Anbruchmengen (Resten) und überlagertes Material als Sonderabfall der Sammelstelle zurückgeben. Verbot der Beseitigung über die Kanalisation. EG-Abfallschlüssel Nr. 08 01 12 S: Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen , die unter 08 01 11 fallen
<b>Datum der Herausgabe</b>	30.08.2006 / T / J.D.

Diese Druckschrift soll Sie beraten. Die Angaben beruhen auf eingehenden Untersuchungen, jedoch kann daraus keine Verbindlichkeit abgeleitet werden. Da wir um eine ständige Weiterentwicklung unserer Produkte bemüht sind, empfiehlt es sich, das Datum dieses Merkblattes zu beachten und sich gegebenenfalls zu erkundigen, ob inzwischen Eigenschaften geändert wurden.