

STT® TAURUS PVC PRIMER ist eine einkomponentige schnell trocknende, niedrig viskose Grundierung und gleichzeitig ein Reiniger für PVC Flachdachbahnen.



**TECHNISCHE DATEN**  
flüssige Form

VISKOSITÄT (bei 25°C)	ASTM D2196-86	50-150cP
SPEZIFISCHES GEWICHT (bei 20°C)	ASTM D1475 / DIN 53217/ ISO 2811	0,8-0,9 g/cm <sup>3</sup>
VERBRAUCH		ca. 100g/m <sup>2</sup>
VERARBEITUNGSTEMPERATUR		≥ +5°C

ARTIKEL	Art.Nr.	VPE 1 (Gebinde)	VPE 2 (Karton)	VPE 3 (Palette)
TAURUS PVC PRIMER	H050305901	1 lt.	9 lt. (9 Gebinde)	324 lt. (36 Karton)



## PRODUKTBESCHREIBUNG

STT® TAURUS PVC PRIMER ist ein spezieller einkomponentiger Primer und Reiniger für alte und neue PVC Bahnen. Dieser wurde speziell für das STT® TAURUS TOP SYSTEM entwickelt.

### Vorteile von STT® TAURUS PVC PRIMER:

- sehr kurze Abluftzeit
- einkomponentig
- sehr niedriger Verbrauch

## VERARBEITUNG

Untergründe müssen trocken, fest und tragfähig ( $>1,5\text{N/mm}^2$  Haftzug) sowie frei von trennenden Schichten sein. Stellen Sie sicher, dass der Untergrund frei von Öl, Fett, Wachs, Zementschlämme oder sonstigen trennenden Schichten ist. Diese sind vorab zu schleifen und zu reinigen. Die Umgebungs- und Untergrundtemperatur muss min.  $+5^\circ\text{C}$  betragen. Die Oberflächentemperatur muss min.  $3^\circ\text{C}$  über dem Taupunkt liegen. Restfeuchtigkeit im Untergrund  $<4\%$ . Maximale Luftfeuchtigkeit  $85\%$ . STT® TAURUS PVC PRIMER darf nicht auf feuchten Untergründen, vor beginnendem Regen oder Temperaturen unter  $+5^\circ\text{C}$  verarbeitet werden.

STT® TAURUS PVC PRIMER wird mittels Pinsel oder Roller auf dem Untergrund deckend aufgetragen. Der Verbrauch beträgt dabei  $100\text{g/m}^2$ . Pfützenbildung ist zu vermeiden. STT® TAURUS TOP kann appliziert werden, wenn STT® TAURUS PVC PRIMER nicht mehr klebrig ist. Die Trocknungszeit beträgt je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit 15 – 30 Minuten. STT® TAURUS TOP muss sofort nach dieser Trocknungszeit appliziert werden.

## SICHERHEITSHINWEIS

STT® TAURUS PVC PRIMER enthält eine kleine Menge an flüchtiger entflammbarer Lösungsmittel. Deshalb sollte die Anwendung in gut belüfteten Bereichen fern von offenem Feuer stattfinden. In geschlossenen Bereichen mit Ventilatoren für Frischluft sorgen. Bitte beachten Sie, dass Lösungsmittel schwerer als Luft sind und am Boden kriechen.

## LAGERUNG

STT® TAURUS PVC PRIMER ist mindestens 12 Monate im original verschlossenen Gebinde bei Temperaturen von  $+5^\circ\text{C}$  bis  $+25^\circ\text{C}$  und trockener Umgebung lagerfähig. Angebrochene Gebinde umgehend aufbrauchen.

Dieses Merkblatt dient, wie unsere sonstigen technischen Hinweise, lediglich zur Beschreibung der Beschaffenheit dieses Produktes, seiner Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten. Es hat aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen Einsatzzweck zuzusichern, und die Beschreibung enthält auch keine vollständige Gebrauchsanweisung. Da wir uns Änderungen unserer Merkblätter vorbehalten, obliegt es den Kunden sicherzustellen, dass das jeweilige aktuelle Merkblatt vorliegt. Aktuelle Merkblätter können jederzeit in allen unseren Standorten angefordert werden.

Druckfehler, technische Änderungen u. Irrtümer vorbehalten. Darüber hinaus gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Version: 08.10.2020  
Seite: 2/2