

Stellmittel zum Verdicken und Thixotropieren von STT® TAURUS TERRA COAT PRO und STT® TAURUS TERRA COAT EP 2K



TECHNISCHE DATEN

SPEZIFISCHE OBERFLÄCHE (BET)	80 - 120 m ² /g
pH WERT (4%ige Dispersion)	4,0 - 6,0
TROCKNUNGSVERLUST (2h bei 105°C)	≤ 0,5
C GEHALT	3,5 - 5,0 %
STAMPFDICHTE	ca. 60 g/lit.
SiO ₂ GEHALT (bezogen auf die gegläute Substanz)	≥ 99,8 %

ARTIKEL

	Art.Nr.	VPE 1 (Gebinde)	VPE 2 (Palette)
TAURUS STELLMITTEL	H050406110	10 kg	20 Säcke (200 kg)



PRODUKTBESCHREIBUNG

STT® TAURUS STELLMITTEL ist zur Verdickung und Thixotropierung von STT® TAURUS TERRA COAT PRO und STT® TERRA COAT EP 2K geeignet.

Vorteile von STT® TAURUS STELLMITTEL:

- zur Erhöhung der Thixotropie
- einfache Dosierung

ANWENDUNG

STT® TAURUS STELLMITTEL findet Verwendung um STT® TAURUS TERRA COAT PRO und STT® TAURUS TERRA COAT EP 2K zu thixotropieren, um diese an vertikalen Flächen verarbeiten zu können.

VERARBEITUNG

STT® TAURUS STELLMITTEL wird in einer Menge von 8-10% zu STT® TAURUS TERRA COAT PRO oder der vorher homogen vermischten Masse von STT® TAURUS TERRA COAT EP 2K zum Bindemittel zugefügt und homogen vermischt. Der Bindemittelanteil zur Verarbeitung an vertikalen Flächen beträgt 8% bei der Körnung 2-4mm. Die exakte Dosierung ist abhängig von der Umgebungstemperatur. Das verdickte Bindemittel vorab vollflächig in einem dünnen Film mittels Pinsel oder Roller am Untergrund applizieren.

Danach das verdickte Bindemittel mit den Kiesel homogen vermengen. Es empfiehlt sich, kleine Chargen bis zu 5kg anzurühren, da sich durch die Zugabe des Stellmittels die Verarbeitungszeit verkürzt. Danach die Kiesel mit einer Edelstahlkelle an den vertikalen Flächen aufbringen und verdichten. Zum einfachen Glätten der Oberfläche verwenden Sie STT® TAURUS TERRA COAT GM. STT® TAURUS TERRA COAT GM wird dabei vollflächig auf die Verarbeitungsfläche der Edelstahlkelle gespritzt. Die überschüssige Flüssigkeit abtropfen lassen. Durch die Beimengung von STT® TAURUS STELLMITTEL können leichte Farbabweichungen entstehen. Speziell bei dunklen Steinen ist eine leichte Weißfärbung möglich. Bitte Beachten Sie auch die jeweiligen Datenblätter der zusätzlich verwendeten Produkte z.B. Primer, Abdichtungen, Bindemittel etc.

SICHERHEITSHINWEISE

Bitte entnehmen Sie die Gefahren-, Sicherheits- und Entsorgungshinweise unserem Sicherheitsdatenblatt sowie der Gebindeetikette. Sämtliche Technische Datenblätter sowie Sicherheitsdatenblätter befinden sich zum Download auf unserer Homepage www.stt-gmbh.at.

LAGERUNG

Es wird empfohlen STT® TAURUS STELLMITTEL in geschlossenen Gebinden trocken und vor flüchtigen Substanzen geschützt zu lagern und innerhalb von 2 Jahren nach der Produktion zu verarbeiten.

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.