

STT® TAURUS FUGENGLATT ist ein Glättmittel auf Dispersionsbasis speziell für STT® TAURUS ELASTIC PRO sowie für MS Hybride und Silikone.



ARTIKEL

TAURUS FUGENGLATT

Art.Nr.

H060507021

VPE 1 (Stück)

250ml

VPE 2 (Karton)

-



PRODUKTBESCHREIBUNG

STT® TAURUS FUGENGLATT ist ein Glättmittel auf Dispersionsbasis speziell für STT® TAURUS ELASTIC PRO sowie für MS Hybride und Silikone.

Vorteile von STT® TAURUS FUGENGLATT:

- für perfekte Fugenoberflächen
- lösemittelfrei
- einfache Anwendung

EIGENSCHAFTEN

- wässrige Lösung von oberflächenaktiven Substanzen
- dermatologisch getestete Inhaltsstoffe
- wirkt nicht entfettend auf die Haut
- mit Wasser im Verhältnis 2 Teile Glättmittel, 1 Teil Wasser verdünnbar
- erhält den Glanz der Dichtstoffoberfläche
- Farbpigmente des Dichtstoffes werden nicht ausgewaschen
- nicht geeignet für Marmor und andere Natursteine

VERARBEITUNG

STT® TAURUS FUGENGLATT wird 2:1 mit Wasser verdünnt. Nach Einbringung des Dichtstoffes in die Fuge, wird diese mit STT® TAURUS FUGENGLATT benässt und mit einer Abziehhilfe gleichmäßig abgezogen. Bei der Verwendung von STT® TAURUS FUGENGLATT sind entstandene Wasserstreifen sofort nach der Verarbeitung zu entfernen. Sollte die Reinigung zu einem späteren Zeitpunkt erfolgen, können dauerhafte Schlieren zurück bleiben. Glättmittlrückstände nicht eintrocknen lassen. STT® TAURUS FUGENGLATT darf nicht in größeren Mengen auf der geglätteten Fuge zurückbleiben und antrocknen, da die getrockneten Rückstände unter Umständen zu einer optischen Beeinträchtigung der Dichtstoffoberfläche (matte/helle Flecken) führen können. Vor Gebrauch Verträglichkeit mit angrenzenden Oberflächen wie z. B. beschichteten Hölzern durch Vorversuche sicherstellen. Wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und der Anwendung ist vom Verarbeiter stets eine Probeverarbeitung und -anwendung vorzunehmen. Das konkrete Aufbrauchdatum ist dem Gebindeaufdruck zu entnehmen und zu beachten.

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: 30.07.2020
Seite: 2/2