

TECHNISCHES DATENBLATT

NUR ZUM FACHMÄNNISCHEN GEBRAUCH

SPRAY ÄTZGRUNDIERUNG

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Einkomponenten-Spritzgrundierung mit ausgezeichneter Haftung, empfohlen als erste Schicht direkt auf Metall (Eisen, Stahl, Aluminium). Das Produkt ist auch für die Anwendung auf Polyesterspachtelmassen geeignet. Durch den Gehalt an Zinkphosphat verfügt die Grundierung über sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften. Beständig gegen Benzin. Es kann mit einer breiten Palette von Lacken überstrichen werden, wie z.B. Alkyd-, Zellulose- oder Epoxidbeschichtungen.

Hinweis: Aufgrund der großen Anzahl auf dem Markt erhältlichen Lacktypen werden Testsprühungen empfohlen.



PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Basis:	Polyvinylbutyralharze
Kapazität:	400 ml
Farbe:	grau matt
Lösungsmittel:	Acetate, Ester und Ketone
Dichte:	0,82 g/ml
Trocknungszeit*	
staubtrocken:	ca. 15 Min.
griffest:	ca. 30 Min.
überstreichbar:	nach ca. 1 Stunde
schleifbar:	nach ca. 1 Stunde

*Die Trocknungszeit hängt von der Schichtdicke, der Temperatur und der Luftfeuchtigkeit ab.

FLÜCHTIGE ORGANISCHE VERBINDUNGEN (VOC)

VOC = 727,4 [g/l]

Dieses Produkt erfüllt die Anforderung der Richtlinie der Europäischen Union (2004/42/EC/II B), die für diese Kategorie von Produkten (e) den Grenzwert auf der Ebene der Beteiligung der flüchtigen organischen Verbindungen von max. 840 [g/l] gibt.

ANWENDUNG

- **Bemerkung:** Aufgrund der großen Anzahl der auf dem Markt erhältlichen Farben und Lacken wird ein Kompatibilitätstest empfohlen.
- Die besten Ergebnisse werden erzielt, wenn das Produkt bei Raumtemperatur aufgetragen wird. Die Umgebungstemperatur und die Temperatur des aufzutragenden Produkts sollten ähnlich sein.
- Der Untergrund muss trocken, frei von Schmutz, Fett und Rost sein.
- Schütteln Sie den Behälter vor dem Gebrauch ca. 2 – 3 Minuten und testen Sie das Spray auf dem Karton.
- Aus einem Abstand von ca. 25 cm auftragen.
- Je nach Bedarf eine oder zwei Schichten auftragen.
- Nach Beendigung der Anwendung wird es empfohlen, die Sprühdose mit dem Ventil nach unten zu stellen und den Auslöseknopf etwa 5 Sekunden lang zu drücken - dies verbessert die Wiederverwendung des Produkts und bewahrt seine bisherigen Eigenschaften sowie schützt die Düse vor möglicher Verstopfung.

Achtung: Anweisungen auf Sicherheitsdatenblatt für gefährliche Stoffe folgen.

LAGERUNG

Trocken, kühl und an gut gelüfteten Ort lagern. Vor Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen schützen.

GEWÄHRLEISTUNG

addsTROTON Spray Ätzgrundierung 400 ml	3 Jahre vom Produktionsdatum
--	------------------------------

PRODUKT

ARTIKELNUMMER

addsTROTON Spray Ätzgrundierung 400 ml	300010291
--	-----------

HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Die in den Technischen Datenblättern enthaltenen Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung der Informationen aktuell und korrekt.

Da die Firma TROTON die Bedingungen, unter denen ein Produkt verwendet werden kann, nicht kontrollieren oder vorhersagen kann, sollte jeder Benutzer die Informationen im spezifischen Kontext der beabsichtigten Verwendung überprüfen. Soweit gesetzlich zulässig, haftet TROTON nicht für Schäden jeglicher Art, die sich aus der Verwendung oder dem Vertrauen auf die in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Informationen ergeben.

In Anbetracht der Vielzahl von Faktoren, die auf die Verwendung und den Gebrauch eines TROTON-Produkts einwirken können, von denen einige nur dem Wissen und der Kontrolle des Benutzers unterliegen, ist es wichtig, dass der Benutzer das TROTON-Produkt bewertet, um festzustellen, ob das Produkt für einen bestimmten Zweck geeignet ist und ob das Produkt für die Art der Verwendung des Benutzers geeignet ist.

Unter keinen Umständen haftet TROTON gegenüber dem Benutzer oder Dritten für indirekte, sekundäre, zufällige, besondere oder strafrechtliche Schäden, einschließlich entgangenen Gewinns, die aus der Verwendung von TROTON hergestellten Produkten und / oder Dienstleistungen von TROTON entstehen könnten.

Bemerkung:

Die vorgenannten Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen, langjährigen Erfahrungen und gewissenhaften Laboruntersuchungen. Die etablierte Marktposition entbindet uns nicht von der ständigen Qualitätskontrolle unserer Produkte. Wir sind jedoch nicht verantwortlich für die Endergebnisse in der unsachgemäßen Lagerung oder Verwendung unserer Produkte und für Arbeiten, die mit der Kunst des guten Handwerks nicht vereinbar sind. Bitte beachten Sie, dass TDS unser bestes Wissen über das Produkt sowie dessen Verwendungsweise zusammenfasst, basierend auf den derzeit verfügbaren Informationen. Unsere Produkthaftung ist in den allgemeinen Geschäftsbedingungen der Zusammenarbeit beschrieben. Troton trägt weder direkt noch indirekt Verantwortung für Verluste, die im Zusammenhang mit der Verwendung oder Applikation des Produkts entstehen, unabhängig davon, ob sie den Beratungen, Spezifikationen, Empfehlungen oder Informationen entsprechen, die im TDS enthalten sind.

TROTON Sp. z o.o.
Ząbrowo, Polen