

The logo consists of a blue banner with a slight curve, containing the word "STANDOX" in white, bold, uppercase letters.

Standox

Stando-Zink-Faserplastic

- **Glasfaserverstärkter Polyester-Grobspachtel**
- **Zum Ausbessern von kleinen Durchrostungen**
- **Geeignet für Stahlblech, UP-GF und Aluminium**
- **Geeignet für verzinkte Untergründe**

A thick, grey, wavy horizontal line that spans across the page, separating the product information from the technical description.

Technische Beschreibung:

- Mischung mit 2-3% Standox Härtepaste
Potlife 4-5 min / 18-22°C
- Lufttrocknung 20-30 min / 18-22°C
- Beschleunigte Wärmetrocknung möglich
- Trockenschliff P36 - P80

Stadox Stando-Zink-Faserplastic

Untergrund:

- Ausgehärtete Lackierung, geschliffen
- Stahlblech, UP-GF und Aluminium, geschliffen
- Verzinktes Blech, geschliffen

Vorbehandlung / Reinigung:

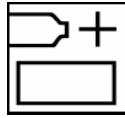


Untergrundvorbehandlung beachten! Siehe Stadox Lackiersystem S1



Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen.

Verarbeitung: Grobspachtel



2-3% Stadox Härtepaste
Potlife 4-5 min / 18-22°C



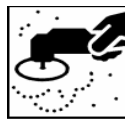
Spachteln



20-30 min / 18-22°C



Kurzweilig 2-3 min
(siehe Stadox Lackiersystem S10)



P36 - P80
Winkelschleifer
Exzenter-Schleifmaschine



Stadox Spachtel



Stadox Polyester-Spritzplastic

Stadox Stando-Zink-Faserplastic

Untergrund:

- Nicht tragende Fahrzeugteile

Vorbehandlung / Reinigung:



Untergrundvorbehandlung beachten! Siehe Stadox Lackiersystem S1



Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen.

Verarbeitung: Durchrostungen

Kleine Löcher bis ca. 1 cm Durchmesser

- Ausfüllen und großflächig überspachteln mit Stadox Stando-Zink-Faserplastic

Größere Schäden

- Glasfasermatte (Maschenweite 1-2 mm) verwenden
- Diese sollte 5-10 cm über die Ränder der Reparaturstelle reichen.
- Reparaturzone mit Stadox Stando-Zink-Faserplastic spachteln. Anschließend Glasfasermatte in die noch frische Stadox Stando-Zink-Faserplastic drücken.
- Nach 10–20 min / 18–22°C bis über den Rand der Glasfasermatte mit Stadox Stando-Zink-Faserplastic spachteln.
- Schleifen mit P36 - P80

Stadox Stando-Zink-Faserplastic

Flammpunkt:

- 33°C / 91,4°F

Spezifisches Gewicht:

- 1,8 g/cm³

Festkörperanteil

(ohne Verdünnungszugabe):

- 85,8 Gew.-%
- 73,9 Vol.-%

VOC (2004/42/EC):

2004/42/II(b)(250)150

Der EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie II(b)) in spritzfertiger Form beträgt max. 250g/l VOC. Der VOC-Wert dieses Produktes in spritzfertiger Form beträgt max. 150g/l.

Reinigung der Geräte:

Nach dem Gebrauch mit Stadox Reinigungsverdünnung.

Wichtige Hinweise:

- Polyesterwerkstoffe haben eine begrenzte Lagerzeit, deshalb ist auf kühle Lagerung zu achten. Verarbeitung innerhalb von 12 Monaten sichert einwandfreie Ergebnisse.
- Nicht auf Säureprimer, 1K-Füller, TPA-Lackierungen und elastische Altlackierungen auftragen.
- Nicht unter +5°C verarbeiten.
- 2-3% Stadox Härtepaste gut mit dem Spachtel vermischen. Überdosierung vermeiden, da es zu Verfärbungen der nachfolgenden Lackierung kommen kann.

Härtepasten enthalten organisches Peroxid und haben eine ätzende Wirkung. Spritzer auf der Haut sofort abtupfen und mit Wasser und Seife abwaschen. Spritzer in die Augen mit viel wässriger 2%iger Natriumkarbonatlösung oder viel Wasser ausspülen. Sofort Arzt aufsuchen.

Nur zur Benutzung durch den Fachmann. Die vorstehenden Informationen sind von uns sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt worden und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Informationen sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Die Überprüfung der Informationen auf Aktualität und Geeignetheit für die vom Verwender beabsichtigte Anwendung obliegt dem Verwender. Das in diesen Informationen enthaltene geistige Eigentum wie Patente, Marken und Urheberrechte ist geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.