



Werkstattprodukte

PRODUCT DATA

W.V.S. Handelsvertretung Wingerath Vertrieb & Service

Telefon: +49 (0)2331 39.62.71 Telefax: +49 (0)2331 39.62.72

Technische Produktinformation

VARYBOND Bezinkungs-Spray 400 ml

- Anwendungsgebiete:** Zinkstaubfarbe für den aktiven, kathodischen Korrosionsschutz. Für Abgas-schalldämpferanlagen (Auspuffanlagen), Ansaugstutzen, Rohrkrümmer, Wärmetau-scher, Ölkühler und sonstige thermisch beanspruchte Teile. Überarbeitungen und Feuerverzinkungen, Fehlstellen an feuerverzinkten Teilen, Ausbessern von be-schädigten Zinkschichten. Einsatz im Stahlhochbau, Stahltüren und Zargen, Garagentore.
- Anwendung:** Nur metallisch reine Oberflächen eignen sich zur Beschichtung. Eisen, Stahl entfetten, metallisch blank schleifen mit Schleifpapier bzw. Drahtbürste, Grossflächen strahlen. Die Dose sehr gut aufschütteln, ca. 3 Min. Sprühen im Abstand von 20 bis 30 cm. Sprühauftrag 1 - 1,5 Kreuzgänge oder kreisförmig. Schichtdicke trocken 30 - 40 µm.
- Produktdaten:**
- Glatter, porenfreier Film
 - schnelltrocknend
 - punktschweissfähig

 - elektrisch leitfähig
 - temperaturbeständig von -20, bedingt bis 500°C
 - dauerhafter Korrosionsschutz
 - Salzsprühnebeltest

 - 480 Stunden nach DIN SS-50021
 - Witterungsbeständig mit Zwischengrund und Decklack
- Trockenzeit Lufttrocknung**
- Staubtrocken in 5 - 7 Minuten
 - Griffest in 20 - 30 Minuten
 - Durchgetrocknet ca. in 24 Stunden
- Trockenzeit Ofentrocknung nach Ablüftzeit 10 - 15 Min.**
- Nach 15 Minuten bei 180°C oder nach 20 Minuten bei 140°C.
 - Auf Zinkstaubfarbe kann nicht gespachtelt werden.
 - Überlackierbar in 15 - 30 Minuten bei Raumtemperatur mit div. Beschichtungsstoffen, z.B. auf Basis Alkydharz, Acrylatharz, Nitrocellulose.
 - Das Produkt besteht aus der Basis von Epoxyester/Acrylatharz
 - Der Zinkgehalt des Zinkpigments beträgt 98,5%
 - Der Zinkgehalt im Trockenfilm beträgt 92%, die Beschichtung muss mind. 90-Massen% Zink im Trockenfilm aufweisen.
 - Das Produkt ist bedingt hitzebeständig bis 500°C.
 - Die Lagerbeständigkeit beträgt 2 Jahre bei 23°C/50 +/-2% rel. Luftfeuchtigkeit (n. DIN 50014).
 - Die empfohlene und günstige Verarbeitungstemperatur beträgt 20°C.
- Praktische Ergiebigkeit**
- 1,4m² bei 40µm Trockenschichtdicke
 - 1,7m² bei 30µm Trockenschichtdicke

Zinkstaubfarben sind allgemein nach dem Lebensmittelrecht nicht zugelassen.



Werkstattprodukte

PRODUCT DATA

W.V.S. Handelsvertretung Wingerath Vertrieb & Service

Telefon: +49 (0)2331 39.62.71 Telefax: +49 (0)2331 39.62.72

Sicherheitstext: Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühende Körper sprühen. Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Für ausreichende Lüftung sorgen zur Vermeidung von brennbaren Dampf-/Luftgemischen.

BAG T Nr./Giftklasse: 619000 / giftklassefrei



Volumen: 400 ml 520 3 e

Die Angaben dieser technischen Produktinformation stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse, Erfahrungen und gesetzlichen Auflagen. Sie beschreiben den Einsatz unserer Produkte unter üblichen Betriebsverhältnissen, ohne bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Sie befreien den Verwender nicht vor eigenen Prüfungen und Vorsichtsmassnahmen. Unsere Garantie gewährleistet die Qualität der Produkte, nicht aber den Erfolg und die Auswirkungen bei der Anwendung, die von vielen Faktoren abhängig sind.

Version 14.05.2001
PDB Bezinkungs-Spray 400 ml D