



Technical Data Sheet



EPOXY SPRAY 2 C

GRUNDIERUNG

- 2 Komponenten Epoxidgrundierung zum Korrosionsschutz von Eisen- und Nichteisenmetallen.
- Farbe: beige

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Schnell trocknend und gute Füllkraft
- Haftung auf Eisen- und Nichteisenmetallen nach traditionellen Aufbereitungsmethoden.
- Schwierigere Substrate wie eloxiertes Aluminium und Edelstahl erfordern eine intensivere Vorbehandlung.
- Hohe chemische Beständigkeit
- Wirkungsgrad: 1 m² pro Sprühdose
- Professioneller Einsatz
- Haltbarkeit: 2 Jahre ungeöffnete Verpackung. Lagerung gemäß den allgemeinen Anforderungen für Spraydosen. Vor Frost, Feuchtigkeit und Hitze schützen.
- Entzündlich.

VERWENDUNG

SPRITZVORBEREITUNG:

- 2 Minuten lang schütteln - Entfernen Sie den roten Knopf von der Oberseite der Spraydose und drücken Sie ihn unten zum Durchpressen: Der Härter befindet sich jetzt im Lack. Anschließend 3 - 4 Minuten gut schütteln, um Farbe und Härter zu mischen.
- Lebensdauer: 48 Stunden nach dem Mischen.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

- Die Oberflächen müssen frei sein von Verunreinigungen.
- Nach der richtigen Vorbereitung des zu grundierenden Untergrunds (Schleifen von P240, Strahlen, Färben usw.) mit dem Etching Promotor entfetten und reinigen.
- Schütteln Sie die Spraydose vor Gebrauch 2-3 Minuten. Im Abstand von 20 - 25 cm einsprühen.
- In mehreren dünnen nassen Schichten auftragen, bis die gewünschte Schichtdicke von 50µm erreicht ist.

Für Trockenfilmdicke: 20µ - Lufttemperatur von 20 ° C - RV 60%:

Staub trocken: 10 min / Sprühfähig trocken: 30 min - Sprühen ist ohne Schleifen für den Innenbereich innerhalb der Woche möglich. Für den Außeneinsatz innerhalb von 24 Stunden ohne direkten Feuchtigkeitskontakt.

- Die Sprühdose enthält 1 Düse: 1 Rundstrahl, an Grundierung angepasst.
- Vermeiden Sie den Gebrauch bei Temperaturen unter 15 ° C und bei extremer Hitze oder Feuchtigkeit.
- Um die Lagerzeit Ihrer Spraydose zu verlängern, halten Sie die Spraydose auf den Kopf und sprühen Sie, bis keine Farbe mehr austritt. Bewahren Sie die Sprühdose dann verkehrt herum auf.

VERPACKUNG

400 ML SPRÜHDOSE