



Technical Data Sheet



UNIVERSAL PRIMER SPRAY

GRUNDIERUNG

- 1 Komponent Zink-Chromat-freier Haftgrund aus Polyvinylbutyral.
- Verfügbar in Weiß, Grau und Schwarz. Andere Farben auf Anfrage.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Geeignet zum Grundieren von Stahl, Aluminium, Sendzimir und NE-Metall.
- Für Innen- oder Außenanwendungen, sofern die Schichtdicke von 20 μ eingehalten wird.
- Rückkehr: 1 m² pro Sprühdose für 20 μ Trockenschichtdicke.
- Schnell trocknend
- Nach dem vollständigen Trocknen kann das Produkt mit einer Pulverbeschichtung überzogen werden.
- Professioneller Einsatz
- Haltbarkeit: 2 Jahre ungeöffnete Verpackung. Lagerung gemäß den allgemeinen Anforderungen für Spraydosen.
- Vor Frost, Feuchtigkeit und Hitze schützen.
- Entzündlich.

VERWENDUNG

- Die Oberflächen müssen frei sein von jeglichen Verunreinigungen.
- Nach der entsprechenden Vorbereitung des zu grundierenden Untergrunds (Schleifen mit Duthoo Abranylon, Schleifen von P240, Strahlen, Färben usw.) entfetten und reinigen mit dem Etching Promotor.
- 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 50 μ nass erreicht ist.

Für Trockenfilmdicke: 20 μ - 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 2 Düsen: 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