



PRIMER

ALLGEMEIN

CODE	BESCHREIBUNG
AS010	Primer hellgrau 400ml
AS020	Primer grau 400ml
AS030	Primer dunkelgrau 400ml
AS040	Primer weiß 400ml



BESCHREIBUNG

Gerko Primer Spray zur Korrektur oberflächlicher Defekte in Oberflächen wie groben Schleifnuten, kleinen Steinschlag-schäden usw. Kann auch zum Aufbau der Filmdicke für extreme Korrosionsbeständigkeit verwendet werden.

EIGENSCHAFTEN

- Schnelltrocknende starre und flexible Grundierung
- Hervorragende Haftung
- Leicht zu schleifen
- Korrosionsschutzeigenschaften bei Verwendung von Zinkphosphat
- Kann direkt auf blankes Metall aufgetragen werden
- Benzinbeständig
- Kann mit den meisten modernen Farben übermalt werden

ANWEISUNGEN VOR DEM GEBRAUCH

- Bei Raumtemperatur anwenden
- Vor Gebrauch gründlich schütteln
- Die Oberfläche muss trocken und sauber sein, frei von Schmutz, Rost, Fett usw.
- Sprühen Sie die Schichten quer, bis eine ausreichende Schichtdicke erreicht ist
- Verdampfen/trocknen lassen
- Schleifen Sie die Schicht leicht, um die beste Haftung der nächsten Schicht zu erzielen
- Für einen hohen Korrosionsschutz sollte blankes Metall vor dem Befüllen des Primers mit einem Korrosionsschutz primer behandelt werden
- So reinigen Sie die Düse nach Gebrauch und verhindern ein Verstopfen: Drehen Sie die Dose um und sprühen Sie, bis nur noch Gas freigesetzt wird

TROCKNUNGSZEITEN

Abhängig von Schichtdicke, Temperatur und Belüftung. Indikation: ca. 10 min staubtrocknen. Nach ca. 2 Stunden wiederbeschichtbar. Schleifbar ca. 15 min.



PRIMER

ARBEITSBEDINGUNGEN

- Lufttemperatur 15°C - 30°C
- Oberflächentemperatur 15°C - 30°C, jedoch über dem Kondensationspunkt
- Temperatur der Dose 18°C - 25°C
- Relative Luftfeuchtigkeit: max 80%

ANWENDUNGSTEMPERATUR, °C

- 15 - 30

LAGERBEDINGUNGEN

Kühlen Sie ab (10°C - 20°C) und trocknen Sie

SICHERHEIT

Von Hitze/Funken/offenen Flammen/heißen Oberflächen fernhalten. Rauchen verboten. Druckbehälter: auch nach Gebrauch nicht durchstechen oder verbrennen. Sprühen Sie nicht auf eine offene Flamme oder eine andere Zündquelle. Atemspray vermeiden. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. Nur im Freien oder an einem gut belüfteten Ort verwenden.