



## 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.