



## TECHNISCHES DATENBLATT

# KLARLACKSPRAY 1K

Gerko Klarlack 1K ist ein hochwertiger 1K-Lack mit kristallklarem Finish, der auf alle Basislacke auf Wasser- und Lösungsmittelbasis aufgetragen werden kann. Die Oberfläche erhält eine Schutzschicht und ein völlig neues Aussehen. Ideal für intelligente Reparaturen.

### EIGENSCHAFTEN

- Ultra-glänzendes Finish mit ausgezeichneter Glanzbeständigkeit
- Hervorragend gebaut
- Der ideale Abstand zum Objekt beträgt 25 cm
- Für gute Ergebnisse 2 volle Schichten mit einer Abblaszeit von 10 min auftragen
- UV- und benzinbeständiger 1K-Lack
- Schnelltrocknender 1K-Lack

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

CODE	BESCHREIBUNG	FARBE	STÜCKE PRO BOX	KISTEN PRO PALLET
AS300	Klarlackspray 1K 500 ml	Transparent	12	1200

### TROCKNUNGSZEITEN

Abhängig von Schichtdicke, Temperatur und Belüftung. Indikation: ca. 15 min staubtrocknen. Ca. 30 min berührungstrocknen. Ca. 2 Stunden trocknen.

### 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 dünne Schichten quer auf das zu beschichtende Objekt oder die zu beschichtende Oberfläche
- Verdampfen/trocknen lassen
- 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

### 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%

### 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.

### LAGERBEDINGUNGEN

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