

# KH-ZINK-PHOSPHAT ROSTSCHUTZGRUND

4.812.3. ....

**3142 GELB - 3101 GRÜN - 3339 SCHWARZ - 3243 WEISS**

Schnelltrocknende 1K Kunstharzgrundierung auf Zinkphosphat-Basis mit sehr guten Rostschutzeigenschaften und ausgezeichneter Haftung.

## UNTERGRUND

Entfettetes, geschliffenes, sandgestrahltes und phosphatiertes Blech  
Gusseisen

## VORBEREITUNG

Den Untergrund sorgfältig reinigen. Falls Zunder vorhanden ist, schleifen oder sandstrahlen.



	VOLUMEN	GEWICHT
ROTSCHUTZ	1000	1000
VERDÜNNER	250-400	150-250
VISKOSITÄT - DIN4, 20°C	20-25"	
POT LIFE	unbegrenzt	



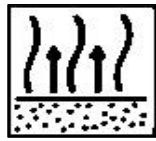
## VERDÜNNER

1.921.3205	Nitro
1.921.1205	Nitro aromatenfrei
1.911.1226	Kunstharz normal
1.911.1023	Kunstharz lang

## VERARBEITUNG

Ausrüstung	<i>Tradizionell</i>	<i>Airless</i>
Spritzdüse	1.6-1.8 mm	0.11-0.13 inches
Spritzdruck in bar	3-4	120-140
Anzahl Spritzgänge	2	
Empfohlene Schichtstärke	40-60 Mikron	





## TROCKNUNG

LUFTTROCKNUNG (je nach Schichtstärke und Raumtemperatur)

Abdunstzeit zwischen den Spritzgängen

5-10 Minuten

Griffest

40-60 Minuten

Überlackierbar nach

60 Minuten



## ÜBERLACKIERUNG

Nitrodecklacke

Kunstharzdecklacke



## TECHNISCHE DATEN

Gebindegrösse

4Lt. Und 20Lt.

Lagerung

kühl und trocken, fern von Wärmequellen aufbewahren

Theor. Ergiebigkeit

6,5 m<sup>2</sup>/l Fertig-Mischung, Schichtstärke 50 Mikron



## HYGIENE-UND SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

Das Produkt ist ausschliesslich für den professionellen Gebrauch bestimmt.

Siehe Sicherheitsmerkblatt Nr. 101.