

Schuller Eh'klar GmbH
AUSTRIA
Im Astenfeld 6
A – 4490 St. Florian
Tel.(0043) 07224/68 200
Fax(0043) 07224/68 282
E-Mail: office@schuller.eu
www.schuller.eu

Schuller
Eh'klar



St. Florian, 04.08.2020

Technisches Datenblatt

Produkt: PRISMA TECH ZINC HELL

Produkt Art. Nr.: 91070

Produktbeschreibung: Dauerhafter, mit Zink Partikeln angereicherter Lack.
Hervorragender Korrosionsschutz für alle Eisenmetalle. Eignet sich besonders für Schutz von Schweißnähten.

Technische Information:

15 Bar Folien beschichtete Aluminium Dose

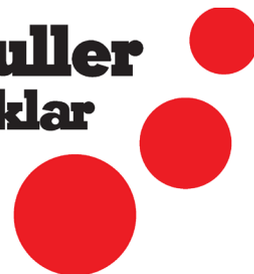
| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Netto Inhalt (Volumen) | 400 ml |
| Farbe | Zink Farbe hell |
| Geruch | Lösemittel Geruch |
| Dichte auf 20 °C | 0,75-0,80 g/ml |
| Druck auf 20°C | 4,0 +/- 0,5 Bar |
| Druck auf 50°C | 8,0 +/- 0,5 Bar |
| Entflammbarkeit | < 0°C |
| Viskosität Ford Cup 4 | Von 14" bis 18" |
| Verbleibend im Zylinder | 25,40% |
| Prozente von Zink auf Trockengewicht | 7,5% |
| Partikelgröße in der Grindometro | Von 6 bis 7Micron |
| Glanzgrad | 12 Glanzgrad |
| Dicke 1 Kreuzgang sprühen | 7 Micron |
| Dicke 3 Kreuzgang sprühen | 36 Micron |
| Temperaturbeständigkeit | 120°C |

Trockenzeit:

Staubtrocken 10 Min.
Griffest 20 Min.
Vollständig durchgetrocknet 24 Std.

Schuller Eh'klar GmbH
AUSTRIA
Im Astenfeld 6
A – 4490 St. Florian
Tel.(0043) 07224/68 200
Fax(0043) 07224/68 282
E-Mail: office@schuller.eu
www.schuller.eu

Schuller
Eh'klar



Kennzeichnung:



Directive 2004/42/CE: C.O.V.

Subcategory: Special finishes

COV value limit: 840 g/Litre

Max. actual contents: 640g /Litre