

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



St. Florian, 25.05.22

## Technisches Datenblatt

**Produkt:** PRISMA TECH ANTI RUST

**Produkt Art. Nr.:** 91058,91059

**Produktbeschreibung:** Schützt Metalloberflächen dauerhaft gegen Rost. Nach Trocknung der ersten Schicht überstreichbar mit der Originalfarbe. Die enthaltenen Acrylharze sorgen für Witterungsbeständigkeit im Innen- und Außenbereich.

### **Technische Information:**

15 Bar folienbeschichtete Aluminium Dose

Netto Inhalt ( Volumen)	400 ml
Farbton	Siehe Farbliste
Geruch	Lösemittelgeruch
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	11,4"
Verbleibend im Zylinder	21,5%
Partikelgröße in der Grindometro	Von 0 bis 2 Micron
Glanzgrad	Von 25 bis 30 Glanzgrad
Dicke 1 Kreuzgang sprühen	13 Micron
Dicke 3 Kreuzgang sprühen	35 Micron
Temperaturbeständigkeit	100-120 °C

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**

**Trockenzeit:**

Staubtrocken 10 Min.  
Griffest 20 Min.  
Vollständig durch getrocknet 24 Std.

**Art. Nr./RAL Nr.:**

Art. Nr.	Farbe
91058	grau
91059	rotbraun

**Kennzeichnung:**



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

*Subcategory: Special finishes*

*COV value limit: 840 g/Litre*

*Max. actual contents: 640g /Litre*