

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 EFFECT NEON

Produkt Art. Nr.: 91060-91062, 91068, 91069

Produktbeschreibung: Acryllack mit starker reflektierender Leuchtkraft auch in schlechten Lichtverhältnissen. Es wird empfohlen, den Untergrund mit einer weißen Grundierung zu streichen. Geeignet für die Innenanwendung auf Metall, Kunststoff, Holz, Glas, Keramik, Mauerwerk und Putz. Eine 400-ml-Dose deckt eine Fläche von 1,5 bis 2 m² ab, je nach Farbe des zu Grunde liegenden Lacks.

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 | 13" |
| Verbleibend im Zylinder | 12,6% |
| Partikelgröße in der Grindometro | Von 7 bis 8 Micron |
| Glanzgrad | Von 1 bis 3 Glanzgrad |
| Dicke 1 Kreuzgang sprühen | 17 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 |
|----------|----------------------|
| 91060 | Gelb |
| 91061 | Rot |
| 91062 | Grün |
| 91068 | Grundlack weiß |
| 91069 | Decklack transparent |

Kennzeichnung:



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

Subcategory: Special finishes

COV value limit: 840 g/Litre

Max. actual contents: 640g /Litre