

KLAR L 14-2 LAC ANTI-SCRATCH

KLAR L 14-2 este un lac acrilic bicomponent 2K anti-scratch, cu soliditate medie, conceput pentru aplicații universale în sistemele de refinisare auto.

- ✓ Ușor de aplicat
- ✓ Luciu excelent
- ✓ Rezistență superioară anti-scratch
- ✓ Rezistent la UV
- ✓ Durabilitate sporită



CARACTERISTICI

**Raport amestec:**

100% Vol KLAR L 14-2
50% Vol KLAR H 14-15/20/30
5-10% KLAR D-15/20 Thinner

**Vâscozitatea de aplicare:**

17-18sec (DIN 4 at 20°C)

**Pot Life:**

2.5h at 20°C

**Tip pistol:**

RP: 1.3-14mm / 2.5-3.5bar
Convențional: 1.2-1.3mm / 2-3.5bar

**Aplicare:**

1+1 staturi complete

**Timp de aerare:**

5-10 min.

**Uscare:**

5-6h la 20°C
30min la 60°C

**Grosime film uscat:**

50 - 60µm



2004/42/IIB(e)(840) < 600g/l

Tipuri substrat:

- Toate tipurile de vopsea de bază existente

Diluare:

- 5-10% KLAR D 15 or D 20

Consumul de material:

- Luând în calcul o eficiență de transfer de 70%, consumul teoretic este de 10-12 m²/l.
- Notă: Pierderile de material din cursul preparării și aplicării variază și trebuie luate în calcul suplimentar. Acestea depind de metoda de aplicare, forma mărimea și felul suprafeței vopsite.

Curățarea echipamentului:

- Klar Nitro Thinner

Măsurile SSM și SU:

- Doar pentru uz profesional. (Vezi fișa de securitate).
- Toate operațiile de manipulare, transport, depozitare, utilizare, distrugere a reziduurilor se vor face aplicând cu strictete normele SU, normele de SSM, în funcție de caracterizarea produsului.

Structura de bază:

- KLAR L 14-2 Lac Anti-scrach - Rășini Acrylice
- KLAR H 14-15/20/30 Întăritori - Polyisocyanates

Date materiale:

- Culoare - Transparent
- Densitate lac la 20°C - 1,02 kg/L
- Densitate Întăritor de densitate la 20°C - 0,985 kg/L
- COV - 2004/42/IIB(e)(420) < 600g/l
- Acoperire: 10-12m²/L

Ambalare:

- KLAR L 14-2 Lac Anti-scrach - 1L; 5L
- KLAR H 14-15/20/30 Întăritori - 0.5L; 2.5L

Termen valabilitate:

- KLAR L 14-2 Lac Anti-scrach - 24 luni
- KLAR H 14-15/20/30 Întăritori - 12 luni