

## Termékinformáció

# Henelit 2K-MS-Klarlack

Oldal 1 / 2

Verzió 1 / 0118

### Termékleírás

A Henelit 2K-MS-Klarlack magas minőségű akrilgyanta alapú lakk jó UV-védelemmel. Univerzálisan alkalmas kétrétegű fényezésekre. Kiválóan ellenáll az időjárási tényezőknek és a sárgulás ellen, nagyon jó a felépítése és a fényessége. Alkalmas autók, motorkerékpárok és haszongépjárművek teljes vagy részleges fényezésére.

### Szín

Színtelen

### Edző

Henelit 2K-MS-Härter normal

### Keverési arány

Henelit 2K-MS-Klarlack + edző 2:1 (térfogat szerint)

### Hígítás

Henelit 2K-Universalverdünnung, 0 - 5 %

### Szórás viszkozitás 4 mm DIN

Gravity szórópisztoly 17 - 19 s

### Felviteli eljárás

Gravity szórópisztoly

HVLP

### levegő nyomás

2,0 - 2,5 bar

2,0 - 2,2 bar

0,7 bar belső nyomás

### fúvóka méret

1,2 - 1,3 mm

1,2 - 1,3 mm

### Alkalmazási feltételek

Gondoskodni kell megfelelő szellőztetésről. A hőmérsékletnek legalább +10°C-nak kell lennie, a levegő páratartalma maximum 80% lehet.

### Rétegszám

2

### Rétegvastagság

40 - 50 µm

### Kiadósság

6 - 8 m<sup>2</sup>/l

## Termékinformáció

# Henelit 2K-MS-Klarlack

Oldal 2 / 2

Verzió 1 / 0118

### Szellőztetés

Rétegek között

5 - 10 perc

forszírozott szárítás előtt

10 - 15 perc

### Száradás

#### Tárgy hőmérséklet 20°C

Porszáráz: 20 - 30 perc elteltével

Érinthető: 6 - 8 óra elteltével

Szerelhető: 24 óra elteltével

#### Tárgy hőmérséklet 60°C

Porszáráz: 30 perc elteltével

Szerelhető: 1 óra elteltével

### Infravörös-száritás

rövidhullámú: 8 perc

közepes hullámú: 10 - 15 perc

### Fazékidő 20°C-nál

3 - 4 óra

Csak professzionális használatra!