

Gebruik

Mipa 2K-HS Klarlack CC 6 is een VOS-conforme high-solid acryl blanke lak voor het volledig en gedeeltelijk lakken van auto's en bedrijfsvoertuigen met een bijzonder briljant transparant lakniveau en optimale vloeit op oplosmiddel- en watergedragen lakken. Mipa 2K-HS-Klarlack CC 6 is direct na geforceerde droging optimaal te polijsten en is zeer goed bestand tegen alle weersinvloeden, alsmede tegen chemische en mechanische belastingen. Ook geschikt als beschermende lak voor neonkleuren (fluorescerende kleuren). Uitstekende droogeigenschappen. Met geringe toevoeging van verdunning klaar om te verwerken.

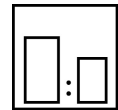
Verbruik: 10,0 - 12,0 m²/l

Verwerkingsinstructies



Kleur

Kleurloos



Mengverhouding

Verharder

Mipa 2K-HS-verharder

naar gewicht lak: Verharder

--

naar volume lak: Verharder

2 : 1



Verharder

voor volledig lakwerk

Mipa 2K-HS-verharder HS

25 Mipa 2K-HS-verharder

voor gedeeltelijk lakwerk

Mipa 2K-HS-verharder HS

10



Verwerkingstijd

40 min met Mipa 2K-HS-verharder HS 10 bij 20 °C

60 min met Mipa 2K-HS-verharder HS 25 bij 20 °C

60 min met Mipa 2K-HS-verharder HS 35 bij 20 °C



Verdunning

Mipa 2K-verdunning kort V 10

Mipa 2K-verdunning V 25 Mipa

2K-verdunning lang V 40



Spuitviscositeit

Vloeibeker

19 - 22 s 4 mm DIN

Airmix/Airless

--



Wijze van aanbrengen

Wijze van aanbrengen

Vloeibeker
(hogedruktechnologie)

HVLP
(lagedruktechniek)

HVLP /
inwendige sproeierdruk

Verharder

--

--

--

Druk (bar)

2 - 2,5

2 - 2,2

0,7

Spuitmond
(mm)

1,2 - 1,3

1,2 - 1,3

--

Spuitgangen

1,5

1,5

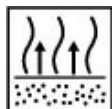
--

Verdunning

0 - 5

0 - 5

--



Uitdamp tijd

1 - 3 min tussen de lagen 10 - 15 min
voor het drogen in de oven

Droge laagdikte

50 - 60 µm



Droog tijd

Objecttemp.	Stofdroog	Grijpvast	Gereed voor montage	Opschuurbaar	Overlakbaar
20 °C	25 - 35 min	12 h	24 h	--	--
60 °C	--	30 min	2 h	--	--
Droging met IR kortegolfstraler	--	8 min	--	--	--
Droging met IR middengolfstraler	--	10 - 15 min	--	--	--

Opmerkingen

- Bewaren:** in de gesloten originele verpakking gedurende minimaal 3 jaar
- VOS-wetgeving:** EU-grenswaarde voor product, categorie B/d 420 g/l
Dit product bevat max. 420 g/l
- Verwerkingscondities:** Vanaf +10 °C en tot 80% relatieve luchtvochtigheid. Zorg voor voldoende luchttoevoer en -afzuiging.
- Verwerkingsinstructies:** Optimale aanbrenging: ½ spuitgang dun, gesloten aanbrengen, daarna aflakken met 1 continue spuitgang. Geforceerd drogen wordt aanbevolen om een optimale uitharding te garanderen. Bij droging bij kamertemperatuur wordt het gebruik van Mipa 2K-HS-verharder HS 10 aanbevolen. Voor matten zie productinformatie 'Mipa 2K-HS-Klarlack matt'.