

Anvendelse

Mipa 2K-Acrylgrund er en hurtigtørrende grunder med god fylde og høj korrosionsbeskyttelse. Den kan også forarbejdes vådt-i-vådt. Mipa 2K-Acryl-Grund har en optimal hæftning på jern, stål, GfK, aluminium og galvaniserede emner. Den kan overlakeres med alle gængse Mipa 1K- og 2K-Lakker.

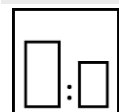
Rækkeevne: 8,0 - 10,0 m²/l (ved 30 µm tørfilmstyrke)

Forarbejdning



Farve

grå



Blandeforhold

Hærder

Mipa 2K-Hærder H 10

Mipa 2K-MS-Hærder MS 10 / 25

Efter vægt lak : hærder

10 : 1

10 : 1

efter volumen lak : hærder

7 : 1

7 : 1



Hærder

til hellakeringer

Mipa 2K-MS-Hærder MS 25

til dellakeringer

Mipa 2K-Hærder H 10

Mipa 2K-MS-Hærder MS



Potlife

8 t Mipa 2K-Hærder H 10

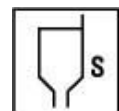
8 t Mipa 2K-MS-Hærder MS 10

9 t Mipa 2K-MS-Hærder MS 25



Fortynder

15 - 20 % Mipa 2K-Fortynder V 25



Sprøjteviskositet

Koppistol

18 - 22 s 4 mm DIN

Airmix/Airless

40 - 50 s 4 mm DIN



Påføring

Metode

Koppistol
(Højtrykteknik)

HVLP
(Lavtrykteknik)

HVLP /
Dyse indvendigt tryk

Airmix / Airless

Hærder

--

--

--

--

Tryk (bar)

1,6 - 2

1,6 - 2

0,7

100 - 120

Dyse (mm)

1,3 - 1,5

1,3 - 1,5

--

0,23 - 0,33

Sprøjtegang

2 - 3

2 - 3

--

1 - 2

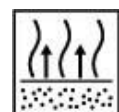
Fortynder

15 - 20

15 - 20

--

5 - 10



Afluftstid

5 - 8 min mellem sprøjtegangene

10 - 15 min inden oventørring

Tørfilmslagtykkelse

25 - 80 µm



Tørretid

Objekttemp.	Støvtør	Håndtering	Montageklar	Slibeklar	Overlakerbar
20 °C	25 - 30 min	50 - 60 min	--	--	--
60 °C	5 - 10 min	30 min	--	--	--

Bemærk

Opbevaring: i mindst 3 år i uåbnet original emballage

VOC-lovgivning: EU grænseværdi for produkt kategori B/d 540 g/l
Dette produkt indeholder maks. 540 g/l

Forarbejdningsbetingelser: Fra +10 °C og til 80 % relativ luftfugtighed. Sørg for tilstrækkelig ventilation.

Videre forarbejdningsbetingelser: Emnet skal være rent, tørt og fedtfri og skal rengøres grundigt med Mipa Silikonefjerner. Galvaniserede emner skal rengøres med alkalisk afrens. Forbehandling: Slib aluminium med P 220, stål med P 120. Efter slibning afrenses igen grundigt med Mipa Silikonefjerner. Ved brug som hæftegrunder på hård aluminium skal der mindst være en tørfilmstykkel på 20 - 25 µm. Må ikke overlakeres med opløsningsmiddelbaserede 2-lags-baselak (Mipa BC).