

Mipa ProMix PU 2K 240-50

Produktbeskrivelse

Mipa ProMix PU 240-50 er en kvalitets 2K halvblank polyurethan acryl lak til køretøjer, maskiner, konstruktioner og metalemner indenfor industrien. Høj UV- og vejrbestandighed, meget god bestandighed mod vand og opløsningsmiddel. Ridsefast. Temperaturbestandig: konstant 150 °C, kortvarig 180 °C. Kan påføres elektrostatisk. PU 2K 240-50 er en base, som indtones i ønsket RAL, NCS eller specialfarve i recept system.

Bund

Jern, stål, aluminium: rengør og eventuelt slib (fjern rust m.v.). Afrens med siliconefjerner.

Zink: Rengør med alkalisk ammoniakopløsning.

Jern, stål, zink og aluminium: Grunding: EP 100-20 (lagtykkelse: 50 - 70 µm).

Dæklakering: PU 240-50 (lagtykkelse 50 - 60 µm).

Hærder og fortynder

Mipa 2K hærder H5, H10, H25, Multi
i forhold **3:1 efter vægt** (lak:hærder), **2:1 efter volumen** (lak:hærder).
Mipa 2K fortynder.

Påføringsmetode

Sprøjtepipistol:	Luft	HVLP	Airless
Sprøjtetryk (bar)	3 - 5	2,5 - 3	120 - 150
Dysestr. (mm)	1,3 - 1,5	1,3 - 1,4	0,28 - 0,33
Fortynding (%)	10 - 15	10 - 15	Ufortyndet
Leveringsviskositet (sek. 4mm)	140 - 160		
Sprøjtegange	2 - 4	2 - 4	1
Tørstofindhold (vægt%)	55 - 60		
Potlife (timer)	6 - 8		
Teoretisk rækkeevne (m ² /kg)	5 - 5,5 (ved 50 µm tør lagtykkelse)		
Glans	50 - 60		

Tørretid

	Støvtør	Håndteringstør	Monteringstør
Objekttemperatur 20°C	25 - 30 min.	2 - 3 timer	6 - 8 timer
Objekttemperatur 60°C			30 min.

Gennemhærdning efter 5 - 6 dage.

Emballagestørrelse

Forarbejdningsbetingelser: Fra +10 °C og op til 80 % relativ luftfugtighed.
Emballage Base 3,75 kg varenr. PU24050-5
Tonet 5 kg varenr. PP24050xx
Lagerholdbarhed: Min. 3 år i uåbnet originalemballage.

**Disse oplysninger er givet i god tro,
men uden garanti.**