

Mipa ProMix KH AK 200-90

Produktbeskrivelse

Mipa ProMix KH AK 200-90 er en hurtigtørrende syntetisk, blank lak til alle typer maskiner og metalemner. Kan benyttes inden- og udendørs.

Kort tørretid. Høj UV- og vejrbestandighed. Blyfri. Bestandig mod benzin og diesel ved kortvarig kontakt. Temperaturbestandig: konstant 130°C, kortvarig 150°C.

KH AK 200-90 er en base, som indtones i ønsket RAL, NCS eller specialfarve i recept system.

Husk tilsætning af sikkativ AK900-25 som vist i recepten (2%).

Bund

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

Forslag til opbygning:

Grunder AK 100-20 (lagtykkelse 40 - 50 µm), ProMix KH lak AK 200-90 (50 - 60 µm)

Fortynder

Mipa fortynder UN eller UN21. For at opnå en hurtigere tørring samt en højere bestandighed kan der tilsættes Mipa hærdere hurtig til KH i stedet for UN fortynder (samme mængde).

Bemærk: Potlife 2 dage.

Påføringsmetode

Sprøjtepipistol:	Luft	HVLP	Airless
Sprøjtetryk (bar)	4 - 5	2,5 - 3	120 - 150
Dysestr (mm)	1,3 - 1,5	1,3 - 1,5	0,28 - 0,33
Fortynding (%)	15 - 20	15 - 20	5 - 10
Leveringsviskositet (sek. 4mm)	140 - 160		
Sprøjtegange	2 - 3	2 - 4	1
Tørstofindhold (vægt%)	51 - 56		
Tørstofindholdvolumen l/100 kg	44 - 46		
Rækkeevne (m ² /kg)	8 - 9		
Glans	80		

Tørretid

	Støvtør	Håndteringstør	Monteringstør
Objekttemperatur 20°C	40 - 45 min.	6 - 8 timer	24 timer
Objekttemperatur 60°C			60 min.

Gennemhærdning efter 6 - 7 dage

Emballagestørrelse

Forarbejdningsbetingelse: Fra 10°C og op til 80% relativ luftfugtighed

Lagerholdbarhed: Min. 12 mdr. i uåbnet originalemballage

Pakningsstørrelse : Base – AK20090-5 / AK20090-20

Tonet i 5 og 20 ltr. – PK20090xxx / Ral i 5 kg – K2090xxxxxx

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