



Mipa WAY 2010-40



Produktbeskrivelse

Mipa WAY 2010-40 er en vandfortyndbar, hurtigtørrende silkeblank dæklak specielt udviklet til airless påføring. Anvendes til konstruktioner af stål, galvaniseret stål og aluminium. Til indendørs og udendørs brug. Vejrbestandighed og temperaturbestandig op til 70°C (130°C kortvarig). VOC g/l (2004/42/EC): 1i(140) max. 138 g/l

Bunde & forslag til opbygning

1-lags lakering:

Stål, jern, aluminium og zink: Rengør, evt. slib og affedt

Påfør WAY 2010-40 i 50-70 µm

Jern, stål: Rengør, evt. slib og affedt med Mipa silikonefjerner.

Påfør WEP 1000-20 EP eller WAY 1000-20 i 50-70 µm og derefter dæklak WAY 2010-40 i 50-60 µm.

Zink: Rengør med alkalisk ammoniakopløsning (Mipa zink rens).

Påfør WEP 1000-20 EP eller WAY 1000-20 i 50-70 µm og derefter dæklak WAY 2010-40 i 50-60 µm.

Aluminium: Rengør, slib og affedt med Mipa vandig rens eller silikonefjerner

Påfør WEP 1000-20 EP eller WAY 1000-20 i 20-30 µm og derefter dæklak WPU 2010-40 i 50-60 µm.

Beton, kalk:

Imprægnerer med Mipa Tiefgrund LF og derefter WAY 2010-40 i 50-60 µm.

Blandeforhold – hærder og fortynder

Mipa WBS VE-Wasser.

Påføringsmetode

Sprøjtepipistol:	Luft	HVLP	Airless
Sprøjtetryk (bar)	2 - 4	3,5	80 - 150
Dysestr. (mm)	1,2 - 1,5	1,3 - 1,4	0,30 - 0,45
Fortynding %	10	10	0 - 5
Rækkeevne m ² /kg	6 – 6,5		
Sprøjtegange	2 - 4	2 - 3	1 - 2
Viskositet	thixotrope		
Tørstofindhold vægt%	47 – 53		
Vægtfylde kg/l	1,10 – 1,30		
Glans	35 – 45 % / 60° (silkeblank)		

Alt værktøj skal rengøres i vand efter brug.

Tørretid

	Støvtør	Håndteringstør	Monteringstør
Objekttemperatur 20 °C	20 min.	30 min	8 timer
Objekttemperatur 60 °C		10 min.	60 min.

Gennemhærdning efter 4 - 5 dage (20 °C). Tørretiden kan reduceres ved brug af blæsedyser. Optimalt tørreforhold: 35 - 45 °C og luftbevægelse 0,4 m/s. Tørretiden kan variere afhængig af luftbevægelsen

Emballagestørrelse

Forarbejdningsbetingelse: Fra 10°C og op til 70% relativ luftfugtighed.

Optimale betingelser: Lufttemperatur 20-25°C, objekttemperatur >15°C, rel. luftfugtighed 40-60%, luftbevægelse: >0,4m/s

Holdbarhed: Mindst 2 år i tætsluttet original emballage, opbevares frostfrit.

Pakningsstørrelse: WAY2010-40 – 16 kg

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