



Produkt - Information

6:1 2K PU Naß in Naß Füller
Art.-Nr. 20-610-10 Weiß, 20-611-10 Schwarz
20-612-10 Gelb, 20-613-10 Rot

Datum

10.09.2020

Hurtig tØrrende 2K PU Naß in Naß Fylder af nyeste Råstofteknologi. Ved den specielle indstilling af denne fylder er den særligt egnet til store glatte flader, hvor der kræves en ekstra glat overflade til toplakken.

Fylderen kendetegner sig yderlig ved den fantastiske vedhæftning og korrosionsbeskyttelse. Grundfylderen kan påføres direkte på små gennemslibninger til aluminium. Særlig god vedhæftning til sandblæst jern, rustfristål, galvanisering og til gammel klargjorde lakeringer.

Farve	Hvid, Sort, Gul - kan tones sammen			
Mix forhold Vol.	6:1 Airless / Airmix, 6:1:1 Luft/Overkop7membran			
Hærder	30-699-5 Füllerhärter für 6:1 PU Füller			
Fortynder	SWIN-Universalverdünnung			
Sprøjte visk. v/ 20 °C	25-30 s 4 mm DIN / Airless 40-60 s			
Forarbejdning	Sprøjtetryk	Sprøjtedyse	Sprøjtegange	
Luft / Overkop	3-5 bar	1,5 mm	2-3	
Airless / Airmix	ca.100 bar	11-15, 20-60°	2-3	
Potlife	2-5 Tim.			
Lagtykkelse / Tørfilm	ca. 60 - 100µm alt efter Korrosionskategori			
Afluftningstid	20 °C	10 min mellem sprøjtegangene		
Tørretid	overlakering	støvtør	håndtering	montering
	20 °C	Som Nass-in-Nass Fylder overlakerbar efter 30-40 Min. Kan slibes efter ca. 4-6 t alt efter Temperatur og lagtykkelse		

Hinweise:

Overlakering med SWIN-2 lags-Basislack Silber inden for de 3 første timer., eller efter fuldstændig gennem tørring. Basislack **skal blandes** med Universalverdünner normal 60-101-6.

Ved tørretider **op til 72 Tim.** kan toplak påføres direkte, ved **længere tørretid** er det nødvendig med yderlig et lag (20-30 my) som vedhæftformidler af **denne** Grundierfylder 20-6**-10.

Etch Primer må først overlakeres efter **fuldstændig** gennem tørring (1 tim. v/ 20°).

Kan først påføres Polyester materialer efter **fuldstændig gennem tørring** .