



Produkt - Information

Datum

22.02.2021

6:1 PU Universal Grundierfüller Thix

Art.-Nr. 20-600-10 Weiß, 20-601-10 Schwarz
20-602-10 Gelb, 20-603-10 Rot

Hurtig tørrende, 2K PU Grundierfüller af nyeste Generation.

P.gr. af den thixotropiske indstilling egner denne fylder sig særdeles godt til Grundfylder af Chassis, hvor der opnåes høje lagtykkelse ved få sprøjte gange. Fylderen kendetegner sig yderlig ved den gode toplakstand, fantastiske vedhæftning og korrosionsbeskyttelse. Grundfylderen kan påføres direkte på små gennemslibninger til aluminium.

Særdeles god vedhæftning til sandblæst jern, rustfristål, galvanisering og til gammel klargjorde lakeringer.

Farve	Hvid, Sort, Gul og Rød , kan tones indbyrdes			
Mix forhold Vol.	6:1 Airless / Airmix, 6:1:1 Luft/Overkop/membran			
Hærder	30-699-5 Füllerhärter für 6:1 PU Füller			
Fortynder	SWIN-Universalverdünnung			
Sprøjteviskositet v/i 20 °C	25-30 s 4 mm DIN / Airless 40-60 s			
Forarbejdning	Sprøjtetryk	Sprøjtedyse	Sprøjte gange	
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. 50 - 100µm alt efter korrosionskategori			
Afluftningstid	20 °C	10 min mellem sprøjte gange, alt efter lagtykkelse		
Tørretid	overlakering	støvtør	håndtering	montering
	20 °C	Som Nass-in-Nass Fylder overlakerbar efter 30-40 Min. Let slibebær 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 indstilles** 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°).

Påfør først Polyester materialer efter **fuldstændig gennem tørring** .