



Produkt – Information

Datum

25.06.2015

8-1 HS-Nass-in-Nass-Füller

Art.-Nr. 20-4**-10, Chromatfrei

Gelb 20-412-10, Chromathaltig

Nass-in-Nass er særligt velegnet til store flader i storvognssektoren. Ved hjælp af den fantastiske glatte overflade, er det ikke nødvendigt at mellemslibe før toplak. Fylderen udmærker sig også ved sin lette bearbejdning og optimale toplak stand.

Farve	Cremehvid, mørkgrå, sort, rød, lys gul og chromatholdig gul			
Mix forhold	8:1 Vol.			
Hærder	30-100-5 normal, 30-200-5 kort.			
Fortynder	SWIN-Universalfortynder. Kort, normal eller lang			
Sprøjteviskositet v/ 20 °C	25-30 s 4 mm DIN / Airless 40-60 s 4 mm DIN			
Forarbejdning	Sprøjtetryk	Dysetørrelse	Sprøjtegange	
Lufttryk/overkop	3-5 bar	1,5 mm	2-3	
Airless / Airmix	Ca. 100-150bar	11-15, 20-60gr	2-3	
Potlife	4-8 t. alt efter hærder type			
Lagtykkelse/Tørfilm	ca. 30-100 my			
Afluftningstid	10 min mellem sprøjtegangene			
Tørring	overlakering	støvtør	håndtering	montering
20 °C	Kan overlakeres som vådt i vådt efter 30-40 min.			

Bemærkning:

Brug samme hærder i fylder og toplak v/ vådt i vådt
Skal være gennemtør ved overlakering med SWIN 2-lags B/C.
Blank metal **SKAL** forbehandles med Wash/Reaktionprimer.
Særlig god som farvefylder under dårlig dækkende farver.

Klassificering i henhold
til forordning
(EF) 1272/2008:

Chromathaltig
Sundhedsskadelig
Brandfarlig
Miljøfarlig

Chromatfrei
Brandfarlig

Kun til brug for uddannet personale.

Vejledende information er baseret på laboratorie- og praktiske erfaringer. Ved forhold, påføringsteknik og arbejdsbetingelser, som ligger udenfor vores kontrol, skal vores produkter kontrolleres under de givende forhold. Vejledningen er lavet ud fra bedste viden, dog uden forpligtelser. Tag hensyn til faremærkning og lovgivende klassificering.