

ALLMÄN INFORMATION

PW170 Washprimer är en etsgrundfärg med etsande och passiverande egenskaper. Applicera inte under polyestersprutspackel eller på termoplast (TPA). Om du är osäker på typen av aluminium ska du alltid använda etsgrundfärg. Använd inte etsgrundfärg som verkstadsgrundfärg. Ställ aldrig en ofärdig bil med etsgrundfärg i en miljö med hög luftfuktighet. Bäst resultat uppnås om nytt material blandas på morgonen och på eftermiddagen, i glas- eller plastbehållare.

BLANDNINGSFÖRHÅLLANDEN



1 : 1 Washprimer : Washprimer Hardener

KOMPONENTER



H170 Washprimer Hardener

PISTOL BESTYCKNING



	MUNSTYCKE (MM)	LUFTRYCK (BAR / PSI)
HVLP	1,3-1,5	2/29
HE	1,3-1,5	1,5-1,8/22-26
Airless / Airmix	0,009"/65°	140-160

TILLSATSER



APPLICERING



En beläggning 10–20 µm (0,4-0,8 mil).

FÖRBEHANDLING AV YTA



Rengör ytan med TD20 Silicone Remover och torka torrt. Slipa ytan med ett sandpapper med kornstorlek P180-P240. Avlägsna allt slipdamm med hjälp av tryckluft eller slipdammsugare, rengör med TD20 Silicone Remover och torka torrt.



Täck hela fordonet för att eliminera risken för oönskad översprejning.

AVLUFTNING OCH TORKTIDER



LUFTTORKA 20 °C / 68 °F		PÅSKYNDAD TORKNING (UGNSTORKNING) 60 °C / 140 °F	
Avluftning	5 - 10 minuter	Avluftning	-
Dammtorr	10 - 15 minuter	Dammtorr	-
Hanterbar	-	Hanterbar	-
Tejpbär	-	Tejpbär	-
Slipbar	-	Slipbar	-
Polerbar	-	Polerbar	-

NÄSTA VARV



Alla 2K-ytor och grundfärger, förutom epoxigrundfärg.

SUBSTRAT



Torkade äldre beläggningar, stål, galvaniserat stål och de flesta typer av aluminium.

Obs! Använd inte på termoplast (TPA).

BRUKSTID VID 20°C (68°F)



Max. 480 minuter

FYSISKA DATA

EU REGLER		
VOC Tal	2004/42/IIIB(c)(780)716	
Produktens underkategori (i enlighet med direktiv 2004/42/EG) och maximalt VOC-innehåll (ISO 11890-1/2) för den färdiga produkten.	IIB/c. Primer - Wash Primer. EU:s gränsvärden; 780 g/l. (2007) Denna produkt innehåller maximalt 716 g/l VOC.	
Kemisk Bas	Specialhartser, kromatfria rostskyddspigment och milda lösningsmedel	
Fysiska Egenskaper	Viskositet	18 - 20 Dincup 4 / 20°C
	Netto vikt (kg/l)	0,968
	Flampunkt	16°C / 60,8°F
	Vol. % solid	14,6
	Ekonomi	6 m ² /L/25 µm
		245 ft ² /Gal/1 mil
	Glans	Matt
Färg	Beige	

SKYDD



Använd lämpligt andningsskydd (*vi rekommenderar att man använder en friskluftsmask*).

Mer information finns i säkerhetsdatabladet som du når via följande länk:

<https://sds.octoral.com>

RENGÖRING



Gun Cleaner

LAGRINGSTID

Minst två år (under normala förvaringsförhållanden 10–30°C) (öppnad behållare).

NOTERINGAR

