

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

A-514 Chromate Free Etch Primer termékünk kromátmentes, és többféle fémfelületen (például alumíniumon, galvanizált acélon és nem galvanizált acélon) is kiválóan alkalmas bemarásos korrózióvédelemre.

KEVERÉSI ARÁNY



1 : 1 A-516 Etch Primer Activator

A SZÓRÓPISZTOLY BEÁLLÍTÁSA



	SZÓRÓFEJ (MM)	LÉGNYOMÁS (BAR/PSI)
HVLP	1,4-1,8	2/29
HE	1,4-1,8	2/29

ALKALMAZÁS



1-2 réteg, 20-30 µm (0,8-1,2 ml)

SZELLŐZTETÉS ÉS SZÁRADÁS



LEVEGŐN TÖRTÉNŐ SZÁRÍTÁS 20°C / 68°F		SZÁRÍTÁS KAMRÁBAN 60°C / 140°F	
Szellőztetés	5 - 10 perc	Szellőztetés	-
Porszáraz	30 perc	Porszáraz	-
Szerelhető	-	Szerelhető	-
Ragasztható	-	Ragasztható	-
Csiszolható	-	Csiszolható	-
Polírozható	-	Polírozható	-



FELÜLET



Eredeti gyári alapozó (elektroforetikus festés), szinte minden alumíniumfelület, poliészter karosszériatömítők, jó állapotú meglévő festés, galvanizált és nem galvanizált acél.

FAZÉKIDŐ 20°C (68°F)



24 óra

ALKOTÓ ELEMELK



A-516 Etch Primer Activator

ADALÉKANYAGOK



-

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE



Tisztítsa meg a felületet a(z) W820 Antistatic Degreaser felületkezelővel, majd törölje szárazra. Csiszolja le a felületet P180-P240 szemcseminőségű csiszolóanyaggal. Távolítsa el az összes csiszolási maradékot porszívóval, és tisztítsa meg a felületet a W820 Antistatic Degreaser zsirtalanítóval, majd törölje szárazra a felületet.



Prospray intermix Single Stage fedőréteget és Prospray intermix Basecoat lakkot nem szabad közvetlenül felvinni az A-514 Chromate Free Etch Primer alapozóval kezelt felületre. Epoxialapozóval sem szabad felülfújni az A-514 Chromate Free Etch Primer alapozóval kezelt felületeket.

KÖVETKEZŐ RÉTEG



Minden Prospray Minden 2K Primers/Surfacers

FIZIKAI ADATOK



FIZIKAI ADATOK		
Kémiai Bázis	2K poliuretán alapozó	
Fizikai Tulajdonságok	Viszkózitás (RTS)	15 - 18 Dincup 4 / 20°C
	Fajsúly (kg/l)	0,913
	Zárt edény lobbanáspont	13°C / 55°F
	Szilárd anyagok térfogat-%-a	8,5
	Gazdaságosság	8,5m ² /L/10 µm
		345 ft ² /qt/0,4 mil
	Fényesség	-
	Szín	-

VÉDELEM



Használjon megfelelő védőmaszkot (friss levegős védőmaszk javasolt).

További részletes információért, kérjük, tekintse meg a biztonsági adatlapot az alábbi hivatkozáson:

sds.prospray.eu

TISZTÍTÁS



Használat után tisztítsa meg a berendezéseket és az eszközöket oldószerrel.

Az oldószert a helyi előírások szerint kell megsemmisíteni.

TÁROLÁS/ SZAVATOSSÁG



Minimum 2 év (normál tárolási körülmények között, 10-30°C / 50-90°F), (bontatlan doboz).

MEGJEGYZÉS



-