

## ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

Prospray A-497 2 Component Accelerator termékünk rövidebb idő alatt lesz a felület porszárz, és jelentősen gyorsabb lesz a száradás, ha Prospray szintelen lakkal, illetve Prospray intermix Single Stage és minden 2K Primers/Surfacers használatával történik.

### KEVERÉSI ARÁNY



A használatra kész termék minden egyes literjéhez legfeljebb 20 ml A-497 2 Component Accelerator adható.

### A SZÓRÓPISZTOLY BEÁLLÍTÁSA



	SZÓRÓFEJ (MM)	LÉGNYOMÁS (BAR/PSI)
HVLP	-	-
HE	-	-

Olvassa el az „A” komponens műszaki adatlapját.

### ALKALMAZÁS



### SZELLŐZTETÉS ÉS SZÁRADÁS



LEVEGŐN TÖRTÉNŐ SZÁRÍTÁS 20°C / 68°F		SZÁRÍTÁS KAMRÁBAN 60°C / 140°F	
Szellőztetés	-	Szellőztetés	-
Porszárz	-	Porszárz	-
Szerelhető	-	Szerelhető	-
Ragasztható	-	Ragasztható	-
Csiszolható	-	Csiszolható	-
Polírozható	-	Polírozható	-



### FELÜLET



### FAZÉKIDŐ 20°C (68°F)



A-497 2 Component Accelerator termék használatakor rövidebb fazékidővel kell számolni.

### ALKOTÓ ELEMÉK



A-497 2 Component Accelerator termékünket nem szabad keverni ICA-690 Express Activator vagy ICA-802 M.S. Express Activator termékünkkel.

### ADALÉKANYAGOK



### A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE



### KÖVETKEZŐ RÉTEG



### FIZIKAI ADATOK



FIZIKAI ADATOK		
Kémiai Bázis	Katalizátor oldószerekben	
Fizikai Tulajdonságok	Viszkózitás (RTS)	-
	Fajsúly (kg/l)	0,89
	Zárt edény lobbánáspont	24°C / 75°F
	Szilárd anyagok térfogat-%-a	6,4
	Gazdaságosság	-
	Fényesség	-
	Szin	-

### VÉDELEM



Használjon megfelelő védőmaszkot (friss levegős védőmaszk javasolt).

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

sds.prospray.eu

### TISZTÍTÁS



Használat után tisztítsa meg a berendezéseket és az eszközöket oldószerral.

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

