

INFORMACJE OGÓLNE

Prospray A-497 2 Component Accelerator bardzo przyspiesza czas pyłosuchości i schnięcia lakierów bezbarwnych Prospray, Prospray intermix Single Stage jak również wszystkich 2K podkładów wypełniających/międzywarstwowych.

PROPORCJE MIESZANIA



Dodać maksymalnie 20 ml A-497 2 Component Accelerator na 1 litr produktu gotowego do użycia.

USTAWIANIE PISTOLETU



	DYSZA (MM)	CISNIENIE POWIETRZA (BAR / PSI)
HVLP	-	-
HE	-	-

Patrz karta danych technicznych składnika A.

NAKLADANIE



CZAS ODPAROWANIA I SCHNIĘCIA



SUSZENIE NA POWIETRZU 20°C / 68°F		WYMUSZONE SUSZENIE 60°C / 140°F	
Odparowanie	-	Odparowanie	-
Suchy dla kurzu	-	Suchy dla kurzu	-
Suchy w dotyku	-	Suchy w dotyku	-
Suchy dla taśmy	-	Suchy dla taśmy	-
Suchy do szlifowania	-	Suchy do szlifowania	-
Suchy do polerowania	-	Suchy do polerowania	-



PODŁOŻA



ŻYWIOTNOŚĆ MIESZANKI W 20°C (68°F)



Podczas stosowania mieszanki A-497 2 Component Accelerator żywotność może ulec skróceniu.

SKŁADNIKI



Nie zaleca się stosowania A-497 2 Component Accelerator w połączeniu z szybkimi utwardzaczami ICA-690 Express Activator lub ICA-802 M.S. Express Activator.

DODATKI



PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI



NASTĘPNA WARSTWA



DANE FIZYCZNE



DANE FIZYCZNE		
Baza chemiczna	Katalizator w rozpuszczalnikach	
Właściwości fizyczne	Lepkość (RTS)	-
	Ciężar właściwy (g/l)	0,89
	Temperatura zapłonu tygiel zamknięty	24°C / 75°F
	Obj. % cząstek stałych	6,4
	Wydajność	-
	Połysk	-
	Kolor	-

OCHRONA



Stosować odpowiednią ochronę dróg oddechowych (**zaleca się stosowanie maski z doprowadzeniem świeżego powietrza**).

W celu otrzymania szczegółowych informacji należy kliknąć następujące łącze do Arkusza danych dotyczących bezpieczeństwa:

sds.prospray.eu

CZYSZCZENIE



Po użyciu oczyścić sprzęt za pomocą rozpuszczalnika czyszczącego.

Rozpuszczalnik usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

PRZECHOWYWANIE / CZAS PRZYDATNOŚCI DO UŻYCIA (LATA)



Minimalny okres dwa lata; (W normalnych warunkach przechowywania 10°C - 30°C / 50°F - 90°F) (nieotwarte opakowanie)

UWAGI

