








Karta techniczna

Creator FPD First Primer Dark

Podkład poliestrowy

CHARAKTERYSTYKA			
<p>Podkład poliestrowy Creator FPD jest produktem mającym zastosowanie przy wykańczaniu powierzchni modeli wykonywanych za pomocą past narzędziowych jak i metodą tradycyjną. Wyrób bardzo dobrze współpracuje z podkładami finiszowymi - Creator Gloss. Jest nakładany natryskiem pneumatycznym. Pozwala na uzyskanie dużego wypełnienia przy zachowaniu gładkości powłoki nawet na bardzo dużych powierzchniach. Czas dojścia do szlifowania wynosi około 2 godzin w 20°C. Przeznaczony jest zarówno do obróbki mechanicznej, jak i ręcznej droбноziarnistymi papierami ściernymi.</p>			
PRODUKTY POWIĄZANE			
CETOX 20 OE	Utwardzacz		
THIN 880	Rozcieńczalnik		
PODŁOŻA			
Pasta narzędziowa,	Odtłuścić z pyłu.		
Szpachłówki poliestrowe, płyta mdf, sklejka	Przeszlifować na sucho P240 i odtłuścić Zmywaczem PLUS 780.		
<p>Uwaga: Podkładu poliestrowego nie należy nakładać bezpośrednio na jednokomponentowe wyroby akrylowe i nitrocelulozowe.</p>			
PROPORCJE MIESZANIA			
	Creator FPD CETOX-20OE THIN 880	Objętościowo	Wagowo
		100 ml od 6 do 7 ml max 10 ml	100 g od 3.5 do 4.5 g max 6 g
ZAWARTOŚĆ ORGANICZNYCH CZĘŚCI LOTNYCH LZO (VOC)			
VOC II/B/c limit*		540 g/l	
VOC rzeczywiste		300 g/l	
* Dla mieszaniny gotowej do aplikacji według Dyrektywy UE 2004/42/CE			
WARUNKI APLIKACJI			
Zaleca się aplikację podkładu w temperaturze wyższej niż 10°C i wilgotności nie większej niż 80%.			

APLIKACJA				
	Pistolet konwencjonalny zasilany grawitacyjnie	Dysza	Ciśnienie	Odległość
	UWAGA: uwzględnić wskazówki producenta sprzętu	2.2 ÷ 3.0 mm	2 ÷ 3 bar	15 ÷ 20 cm
	Liczba warstw	1 ÷ 3		
	Grubość pojedynczej mokrej warstwy	Okolo 100 µm		
	Wydajność mieszanki gotowej do użycia dla grubości suchej powłoki w podanym zakresie	6.0 m ² /l przy 100 µm		
	Maksymalna, łączna grubość warstwy	Okolo 300 µm		
	Trwałość mieszanki w 20°C	20 ÷ 30 minut		
	Odprowadzenie między warstwami	2 ÷ 5 minut		
CZASY SCHNIĘCIA				
	20°C	90 ÷ 120 minut		
UWAGA: Czasy utwardzania odnoszą się do temperatur poszczególnych elementów.				
SZLIFOWANIE				
	zgrubne	wykańczające		
	P180 ÷ P240	P240 ÷ P320		
KOLOR				
Ciemnoszary				
POKRYWALNA PRZEZ				
Creator Gloss oraz większość podkładów akrylowych, epoksydowych, farb i lakierów dostępnych na rynku				
CZYSZCZENIE SPRZĘTU				
Rozcieńczalnik do szpachłówek natryskowej lub rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych.				

WARUNKI PRZECHOWYWANIA	
Przechowywać w chłodnych i suchych pomieszczeniach z dala od źródeł ognia i ciepła. Unikać naświetlania promieniami słonecznymi.	
TERMINY PRZYDATNOŚCI	
Creator FPD	12 miesięcy/20°C
CETOX-20OE	18 miesięcy/20°C
THIN 880	24 miesiące/20°C
OPAKOWANIE	
Wielkość opakowania:	10,0 L
Wielkość wsadu:	8,0 L
BEZPIECZEŃSTWO	
Patrz Karta Charakterystyki	
UWAGI	
Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego. Podkład poliestrowy Creator FPD należy stosować wyłącznie z utwardzaczem CETOX-20OE oraz rozcieńczalnikiem THIN880. Stosowanie innego układu (utwardzacz, rozcieńczalnik) może powodować niedostateczne utwardzenie podkładu a w następstwie wady lakiernicze.	
INNE INFORMACJE	
Numer rejestrowy: 000024104. Efektywność naszych systemów jest wynikiem badań laboratoryjnych oraz wieloletniego doświadczenia. Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich stosowania. Gwarantujemy wysoką jakość pod warunkiem, że są spełnione nasze instrukcje oraz praca jest wykonana zgodnie z zasadami dobrego rzemiosła. Konieczne jest wykonanie próbnego zastosowania produktu ze względu na potencjalnie różne zachowanie się wyrobu z różnymi materiałami. Nie ponosimy odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.	