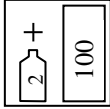


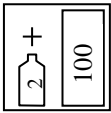





Karta techniczna

MULTILIGHT

Szpachlówka lekka

WŁAŚCIWOŚCI			
<p>MULTILIGHT jest multifunkcyjną szpachlówką poliestrową zarówno wypełniającą jak i wykańczającą.. Dzięki zastosowaniu specjalnego rodzaju wypełniaczy wyrób posiada gęstość niższą o około 40% w porównaniu z typowymi szpachlówkami. Szpachlówkę dodatkowo wyróżnia gładka powierzchnia po aplikacji, duża suchość powierzchniowa i znakomita obróbka.</p>			
PODŁOŻA			
laminaty poliestrowe	przeszlifować na sucho P80 – P120 i ponownie odtłuścić Zmywaczem do usuwania silikonu PLUS 780.		
stal	odtłuścić, przeszlifować na sucho P80 – P120 i ponownie odtłuścić.		
stal ocynkowana	odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną i ponownie odtłuścić		
aluminium	odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną i ponownie odtłuścić		
podkłady akrylowe dwukomponentowe	odtłuścić, przeszlifować na sucho P220 – P280 i odtłuścić		
stare powłoki lakierowe	odtłuścić, przeszlifować na sucho P220 – P280 i odtłuścić		
UWAGA			
<p>Szpachlówki nie należy nakładać bezpośrednio na grunty reaktywne (wash primery), jednokomponentowe wyroby akrylowe i nitrocelulozowe.</p> <p>Szpachlówka posiada przyczepność do większości obecnie stosowanych rodzajów stali ocynkowanej.</p>			
PROPORCJE MIESZANIA			
	SZPACHLÓWKA UTWARDZACZ	Objętościowo	Wagowo
		100 ml 2 ml	100 g 2 g
CZAS PRZYDATNOŚCI DO NANOSZENIA OD MOMENTU WYMIESZANIA Z UTWARDZACZEM			
Od 3 do 6 min w temperaturze 20°C.			

CZAS SCHNIĘCIA		
Od 20 do 30 min. w temperaturze 20°C. Czas ten można skrócić przez wygrzewanie przez 10 minut w temperaturze nie przekraczającej 60°C.		
POKRYWALNA PRZEZ		
Szpachlówkę poliestrową wykańczającą, szpachlówkę poliestrową natryskową, podkłady akrylowe wypełniające		
WARUNKI APLIKACJI		
Minimalna temperatura nanoszenia wynosi +10°C		
APLIKACJA		
	Oczyszczyć i przeszlifować powierzchnię	
	Odtłuścić powierzchnię za pomocą PLUS 780	
	Przestrzegać wymaganych ilości utwardzacza. Wymieszać dokładnie składniki do momentu uzyskania jednolitego koloru. Proporcje wagowe składników: 100 ml MULTILIGHT dodać 2 ml Utwardzacza. Czas wiązania 3 - 6 minut w 20°C	
	Nanosić za pomocą szpachli warstwę o grubości nie przekraczającej 5 mm.	
	Odczekać od 20 do 30 minut (w 20°C)	
	zgrubne	wykańczające
	P80-P120	P120-P240
KOLOR		
Biały		
ZAWARTOŚĆ ORGANICZNYCH CZĘŚCI LOTNYCH LZO (VOC)		
VOC II/B/b limit*	250 g/l	
VOC rzeczywiste	90 g/l	

*Dla mieszaniny gotowej do aplikacji.

CZYSZCZENIE SPRZĘTU

Rozcieńczalnik do wyrobów nitrocelulozowych, Thin 880 lub aceton

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Przechowywać w chłodnych i suchych pomieszczeniach z dala od źródeł ognia i ciepła.

Unikać naświetlania promieniami słonecznymi.

TERMINY PRZYDATNOŚCI

MULTILIGHT

12 miesięcy/20°C

BEZPIECZEŃSTWO

Patrz Karta Charakterystyki

UWAGI

Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego

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.