

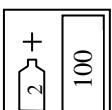





## Karta techniczna

# SOFT PLUS

### Szpachlówka multifunkcyjna

WŁAŚCIWOŚCI		
<p>Szpachlówka <b>SOFT PLUS</b> jest to wielofunkcyjna, najbardziej uniwersalna szpachlówka w naszej ofercie. Łączy w sobie cechy szpachlówek wypełniających (dobra przyczepność do różnego rodzaju podłoży, wypełnianie dużych nierówności, łatwe nakładanie i obróbka grubymi papierami ściernymi) z cechami szpachlówek wykańczających (dobre nakładanie w cienkich warstwach i wypełnianie małych ubytków, obróbka drobnymi papierami ściernymi). Po nałożeniu pozostawia bardzo gładką powierzchnię, zmniejszając ilość niezbędnego szlifowania.</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>		
PROPORCJE MIESZANIA		
	SZPACHLÓWKA UTWARDZACZ	Wagowo
		100 g 2 g
CZAS PRZYDATNOŚCI DO NANOSZENIA OD MOMENTU WYMIESZANIA Z UTWARDZACZEM		
Od 4 do 6 min w temperaturze 20°C.		

CZAS SCHNIĘCIA		
<p>Od 20 do 30 min. w temperaturze 20°C. Czas ten można skrócić przez wygrzewanie przez 10 minut w temperaturze nie przekraczającej 60°C.</p>		
POKRYWALNA PRZEZ		
<p>Szpachlówkę poliestrową wykańczającą, szpachlówkę poliestrową natryskową, podkłady akrylowe, podkłady epoksydowe</p>		
WARUNKI APLIKACJI		
<p>Minimalna temperatura nanoszenia wynosi +10°C</p>		
APLIKACJA		
	<p>Oczyszczyć i przeszlifować powierzchnię</p>	
	<p>Odtłuścić powierzchnię za pomocą PLUS 780</p>	
	<p>Przestrzegać wymaganych ilości utwardzacza. Wymieszać dokładnie składniki do momentu uzyskania jednolitego koloru. Proporcje wagowe składników: 100 g SOFT PLUS dodać 2 g Utwardzacza. Czas wiązania 4 - 6 minut w 20°C</p>	
	<p>Nanosić za pomocą szpachli warstwę o grubości nie przekraczającej 5 mm.</p>	
	<p>Odczekać od 20 do 30 minut (w 20°C)</p>	
	zgrubne	wykańczające
	P80-P120	P120-P240
KOLOR		
<p>Beżowy</p>		

<b>ZAWARTOŚĆ ORGANICZNYCH CZĘŚCI LOTNYCH LZO (VOC)</b>	
VOC II/B/b limit*	250 g/l
VOC rzeczywiste	90 g/l
*Dla mieszaniny gotowej do aplikacji.	
<b>CZYSZCZENIE SPRZĘTU</b>	
Rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych THIN 850 lub rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych.	
<b>WARUNKI PRZECHOWYWANIA</b>	
Przechowywać w chłodnych i suchych pomieszczeniach z dala od źródeł ognia i ciepła. Unikać naświetlania promieniami słonecznymi.	
<b>TERMINY PRZYDATNOŚCI</b>	
SOFT PLUS 1,8 kg	24 miesiące/20°C
SOFT PLUS 3,0 kg	12 miesięcy/20°C
<b>BEZPIECZEŃSTWO</b>	
Patrz Karta Charakterystyki	
<b>UWAGI</b>	
Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego.	
<b>INNE INFORMACJE</b>	
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.	

