

Karta techniczna
TECH PLUS 1
Szpachlówka

PRODUKTY POWIĄZANE

Betox-50PC







Utwardzacz




ZASTOSOWANIA

- Środki transportu
- Maszyny i urządzenia

WŁAŚCIWOŚCI

- Miękka w obróbce
- Dobra zdolność wypełniania
- Możliwość aplikacji grubych warstw
- Dobra przyczepność do różnych podłoży
 - Szybkie dojście do szlifowania

PODŁOŻA	
Stare powłoki lakierowe	Odtłuścić, przeszlifować na sucho P220 ÷ P240, odtłuścić.
Laminaty poliestrowe	Odtłuścić, przeszlifować na sucho P80 ÷ P120, odtłuścić.
Stal	Odtłuścić, przeszlifować na sucho P80 ÷ P120, odtłuścić.
Stal ocynkowana	Odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną, odtłuścić.
Aluminium	Odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną, odtłuścić.
Podkłady akrylowe 2-komponentowe	Odtłuścić, przeszlifować na sucho P220 ÷ P240, odtłuścić.
Uwaga: Szpachlówki nie należy nakładać bezpośrednio na grunty reaktywne (wash primery), jednkomponentowe wyroby akrylowe i nitrocelulozowe.	
PROPORCJE MIESZANIA	
	TECH PLUS 1 Betox-50PC
	Wagowo 100 g 2 ÷ 3 g
ZAWARTOŚĆ ORGANICZNYCH CZĘŚCI LOTNYCH	
VOC II/B/b limit*	250 g/l
VOC rzeczywiste	90 g/l
* Dla mieszaniny gotowej do aplikacji według Dyrektywy UE 2004/42/CE	
WARUNKI APLIKACJI	
Zaleca się aplikację szpachlówki w temperaturze wyższej niż +10°C.	
APLIKACJA	
	Oczyścić i przeszlifować powierzchnię.
	Odtłuścić.
	Wymieszać dokładnie składniki do momentu uzyskania jednolitego koloru. Przestrzegać wymaganych ilości utwardzacza. Zaleca się stosować dozownik szpachlówki w celu uzyskania odpowiednich proporcji składników.
	Szpachlować. Całkowita grubość warstwy nie większa niż 5 mm.
	4 ÷ 6 minut/ 20°C

CZASY UTWARDZANIA		
	20°C	60°C
	20 ÷ 30 minut	10 minut
UWAGA: Czasy utwardzania odnoszą się do temperatur poszczególnych elementów.		
SUSZENIE PROMIENNIKIEM PODCZERWIENI		
	Odległość	Stosować się do zaleceń producenta sprzętu
	Czas w zależności od rodzaju i mocy lampy	Okolo 5 min.
SZLIFOWANIE		
	Zgrubne	P80 ÷ P120
	Wykańczające	P120 ÷ P240
KOLOR		
Szary, beżowy		
CZYSZCZENIE SPRZĘTU		
Rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych		
WARUNKI PRZECHOWYWANIA		
Przechowywać w chłodnych i suchych pomieszczeniach z dala od źródeł ognia i ciepła w temperaturze od 5 – 35°C.. Unikać naświetlania promieniami słonecznymi.		
TERMINY PRZYDATNOŚCI		
TECH PLUS 1	12 miesięcy/20°C	
UTWARDZACZ	18 miesięcy/20°C	
BEZPIECZEŃSTWO		
Patrz Karta Charakterystyki		
INNE INFORMACJE		
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 i że 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.		