









Karta Techniczna




## **ALUMINIUM**

Szpachlówka z pyłem aluminiowym

### **WŁAŚCIWOŚCI**

- Wyrób zaprojektowany i dedykowany do renowacji pojazdów zabytkowych
- Szpachlówka wypełniająca z dodatkiem pyłu aluminiowego.
  - Świetna aplikacja.
  - Zwiększona odporność na podwyższone temperatury.
  - Znakomita przyczepność.
- Mniejszy skurcz od typowych szpachlówek dzięki czemu można wypełniać większe nierówności.

PODŁOŻA		
Stare powłoki lakierowe	Odtłuścić, przeszlifować na sucho P220 ÷ P280, 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 ÷ P280, odtłuścić.	
Uwaga: Szpachłówki nie należy nakładać bezpośrednio na grunty reaktywne (wash primery), jednokomponentowe wyroby akrylowe i nitrocelulozowe.		
PROPORCJE MIESZANIA		
	ALUMINIUM	Wagowo
	UTWARDZACZ	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 szpachłówki w temperaturze wyższej niż +10°C.		
APLIKACJA		
	Oczyścić i przeszlifować powierzchnię.	
	Odtłuścić za pomocą SILICON REMOVER.	
	Przestrzegać wymaganych ilości utwardzacza. Wymieszać dokładnie składniki do momentu uzyskania jednolitego koloru. Proporcje wagowe składników: do 100 g ALUMINIUM dodać 2 – 3 g Utwardzacza.	
	Czas wiązania wynosi 4 ÷ 6 minut/ 20°C.	
	Szpachlować. Grubość warstwy nie większa niż 5 mm.	

CZASY UTWARDZANIA		
	20°C	60°C
	25 ÷ 35 minut	10 minut
UWAGA: Czasy utwardzania odnoszą się do temperatur poszczególnych elementów.		
SUSZENIE PROMIENNIKIEM PODCZERWIENI		
	Odległość  Czas w zależności od rodzaju i mocy lampy	Stosować się do zaleceń producenta sprzętu  Okolo 5 min.
SZLIFOWANIE		
	Zgrubne	P80 ÷ P120
	Wykańczające	P180 ÷ P240
KOLOR		
Ciemnoszary z wyraźnymi płytkami aluminium		
CZYSZCZENIE SPRZĘTU		
Rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych lub Thin 880		
WARUNKI PRZECHOWYWANIA		
Przechowywać w chłodnych i suchych pomieszczeniach z dala od źródeł ognia i ciepła. Unikać naświetlania promieniami słonecznymi.		
TERMINY PRZYDATNOŚCI		
ALUMINIUM	24 miesiące/20°C	
UTWARDZACZ	18 miesięcy/20°C	
BEZPIECZEŃSTWO		
Patrz Karta Charakterystyki. Wyrób do użytku profesjonalnego.		
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 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.		