



## MULTI Szpachlówka multifunkcyjna

**Opis:** Cechą charakterystyczną tej szpachlówki jest jej multifunkcyjność polegającą na możliwości nałożenia na praktycznie wszystkie podłoża występujące w lakiernictwie, dobrym wypełnianiu zarówno dużych jak i małych ubytków, łatwości aplikacji w podwyższonej temperaturze i uzyskaniu dużej gładkości powierzchni, dobrej obróbce grubymi i drobnymi papierami ściernymi oraz tak dobranej twardości aby w czasie szlifowania nie tracićżądanego profilu elementu. Wysoka reaktywność szpachlówki pozwala uzyskać szybko odpowiednią twardość do szlifowania nawet w niskich temperaturach oraz skrócić czas pracy.

### Stosowane podłoża:

Laminaty poliestrowe  
Stal  
Aluminium  
Podkłady akrylowe dwukomponentowe  
Stare powłoki lakierowe

**Uwaga:** Szpachlówki nie należy nakładać bezpośrednio na grunty reaktywne (wash primery), PLUS 700, jednokomponentowe wyroby akrylowe i nitrocelulozowe.

### Przygotowanie powierzchni:

Laminaty poliestrowe odtłuścić, przeszlifować na sucho P80 – P120 i ponownie odtłuścić Zmywaczem do usuwania silikonu PLUS 780,  
Powierzchnie stalowe odtłuścić, przeszlifować na sucho P80 – P120 i ponownie odtłuścić,  
Powierzchnie aluminiowe odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną i ponownie odtłuścić,  
Podkład odtłuścić, przeszlifować na sucho P180 – P240 i odtłuścić,  
Stare powłoki odtłuścić, przeszlifować na sucho P180 – P240 i odtłuścić.

### Proporcje mieszania:

MULTI Szpachlówka multifunkcyjna – 100 części wagowych,  
Utwardzacz – 2 do 3 części wagowych

### Czas przydatności do nanoszenia od momentu wymieszania z utwardzaczem:

Od 4 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

**Szlifowanie:**

zgrubne P80 - P120,  
wykańczające P120 - P240

---

**Pokrywalny przez:**

Szpachlówkę poliestrową wykańczająca, szpachlówkę poliestrową natryskową, podkłady akrylowe.

---

**Zasady postępowania:**

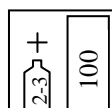
Wymieszać dokładnie składniki do momentu uzyskania jednolitego koloru. Przestrzegać wymaganych ilości utwardzacza, zaleca się stosować dozownik szpachlówki w celu uzyskania odpowiednich proporcji składników. Nanosić za pomocą szpachli warstwę o grubości nie przekraczającej 5 mm. Minimalna temperatura nanoszenia wynosi +10°C.



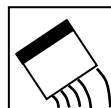
Oczyścić i  
przeszlifować  
powierzchnię



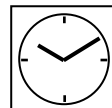
Odtłuścić



Proporcje  
wagowo:  
100+2-3  
Potlife  
4 - 6 min/20°C



Szpachlować



20-30 min/20°C



1.P80-P120  
2.P120-P240

---

**Kolor:**

Beżowy

---

**Zawartość lotnych związków organicznych:**

VOC II/B/b limit\* = 250g/l

VOC = 90g/l

\*dla mieszaniny gotowej do aplikacji zgodnie z Dyrektywą UE 2004/42/CE

---

**Czyszczenie sprzętu:**

Rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych.

---

**Warunki i czas przechowywania:**

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

Unikać naświetlania promieniami słonecznymi.

Szpachlówka: 24 miesiące w temperaturze 20°C.

Utwardzacz: 18 miesięcy w temperaturze 20°C

---

**Przepisy BHP:**

Podane w Karcie Charakterystyki dla danego wyrobu.

---

**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.