

## Szpachlówka z włóknem szklanym FIBER MICRO

**Opis:**

Szpachlówka **FIBER MICRO** - szpachlówka wzmocniona włóknem szklanym. Dzięki zastosowaniu elastycznych żywic poliestrowych i krótkiego włókna szklanego, posiada znacznie wyższą elastyczność od szpachlówki FIBER, przy wciąż dużej wytrzymałości mechanicznej. W połączeniu z łatwą i miękką obróbką, stosowana może być nawet na dużych powierzchniach. Posiada również dobrą przyczepność do różnych podłoży, w tym także do stali ocynkowanej.

**Stosowane podłoża:**

- laminaty poliestrowe,
- stal,
- stal ocynkowana,
- aluminium,
- podkłady akrylowe dwukomponentowe,
- stare powłoki lakierowe.

**Uwaga:** Szpachlówki nie należy nakładać bezpośrednio na grunty reaktywne (wash primery), 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 ocynkowane odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną i ponownie odtłuścić,
- powierzchnie aluminiowe odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną i ponownie odtłuścić,
- podkład odtłuścić, przeszlifować na sucho P220 – P280 i odtłuścić,
- stare powłoki odtłuścić, przeszlifować na sucho P220 – P280 i odtłuścić.

**Proporcje mieszania:**

Szpachlówka Fiber Micro – 100 części wagowych,  
Utwardzacz – 2 do 3 części wagowych.

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

Od 4 do 8 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,

**Pokrywalna przez:**

Szpachlówki poliestrowe, poliestrową szpachlówkę natryskową, podkłady akrylowe.

**Zasady postępowania:**

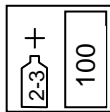
Wymieszać dokładnie składniki do momentu uzyskania jednolitego koloru. Przestrzegać wymaganych ilości utwardzacza. Nanosić za pomocą szpachli warstwę o grubości nie przekraczającej 5mm. Przed nałożeniem kolejnych warstw lakierniczych wskazane jest wyrównanie szpachlówki Fiber Micro innymi szpachlówkami poliestrowymi. Minimalna temperatura nanoszenia wynosi +10°C.



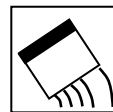
Oczyszczyć i przeszlifować powierzchnię



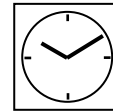
Odtłuścić



Proporcje wagowo:  
100+2-3  
Potlife  
4 - 8 min/20°C



Szpachlować



20-30 min/20°C



P80-P120

**Kolor:**

Zielony.

**Zawartość lotnych związków organicznych:**

LZO dopuszcz. (kat. B/2) = 250g/L (dla mieszaniny gotowej do aplikacji).

LZO = 90g/L

Zawartość lotnych związków organicznych (LZO) zgodna z:

Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 16 stycznia 2007r. (Dz.U. z dnia 24 stycznia 2007r) i Dyrektywą UE 2004/42/CE z 21 kwietnia 2004r.

**Czyszczenie sprzętu:**

Rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych.

**Warunki i czas przechowywania:**

Przechowywać w szczelnie zamkniętych pojemnikach, w chłodnych, dobrze wentylowanych 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 Preparatu Niebezpiecznego dla danego wyrobu.