

**KARTA TECHNICZNA****Szpachlówka FAST  
3w1**

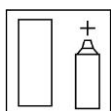
Szpachlówka Fast 3 w 1 przeznaczona jest do wypełniania większych lub mniejszych nierówności i zagłębień na powierzchni przed naniesieniem podkładu. Szpachlówka 3 w 1 to wzmocnienie, wypełnienie oraz wykończenie, dzięki temu oszczędzamy nie tylko czas, ale i pieniądze. Szpachla zawiera optymalną ilość włókien szklanych odpowiedzialnych za efekt wzmocnienia, a zróżnicowana ziarnistość odpowiada za wypełnienie oraz idealne wykończenie. Duża elastyczność stwarza możliwość stosowania na elementy podatne na drgania mechaniczne

**PODŁOŻE**

- ◆ Stal
- ◆ Stal ocynkowana
- ◆ Laminaty poliestrowe
- ◆ Aluminium
- ◆ Podkłady akrylowe dwu- komponentowy

**PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI**

- ◆ Powierzchnie ocynkowane odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną i ponownie odtłuścić.
- ◆ Powierzchnie stalowe odtłuścić, przeszlić na sucho papierem ściernym P80-P120 i ponownie odtłuścić.
- ◆ Laminaty poliestrowe odtłuścić, przeszlić na sucho papierem ściernym P80-P120 i ponownie odtłuścić.

**PROPORCJE**

Szpachlówka – 100 części wagowych  
Utwardzacz – 4-5 części wagowych

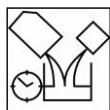
**UWAGA!** Szpachlówki Fast 3w1 nie należy nakładać bezpośrednio na grunty reaktywne (wash primer), jedno - komponentowe wyroby akrylowe i nitrocelulozowe

**ZASADY POSTĘPOWANIA:**

Przed nałożeniem składniki dokładnie wymieszać (pamiętając o odpowiedniej ilości utwardzacza!) do momentu uzyskania jednolitego koloru. Za pomocą szpachli nanosić warstwę o grubości nie przekraczającej 5mm. Minimalna temperatura nanoszenia +10 °C.

**KARTA TECHNICZNA****CZAS PRZYDATNOŚCI DO NANOSZENIA OD MOMENTU WYMIESZANIA Z UTWARDZACZEM**

---



Od 4 do 8 minut w temperaturze 20 °C

**CZAS SCHNIĘCIA:**

---



Od 20 do 30 minut w temperaturze 20 °C

Czas ten można skrócić poprzez wygrzewanie przez 10 minut w temperaturze nie przekraczającej 60°C.

**SZLIFOWANIE:**

---



Szlifowanie zgrubne ( na sucho ) P80 - P120

Szlifowanie wykończeniowe (na sucho) P120 - P180

**ZAWARTOŚĆ LOTNYCH ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH**

---

VOC II/B/b= 250g/L, VOC = 90 g/L

**WARUNKI PRZECHOWYWANIA**

---

Przechowywać w ciemnym i suchym miejscu z dala od źródeł ognia i ciepła. Termin przydatności w fabrycznie zamkniętym opakowaniu przy temperaturze 20°C wynosi 24 miesiące dla lakieru i 18 miesięcy dla utwardzacza .

**PRZEPISY BHP**

---

Zgodnie z Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej dla danego wyrobu.

**OPAKOWANIE**

---

Art. Nr	Pojemność	Opakowanie zbiorcze, szt:	Opakowanie zbiorcze, kg:
00208-1	1,9kg	6	12,80

Podane informacje są oparte na starannych laboratoryjnych badaniach i długoletnim doświadczeniu. Mocna pozycja na rynku nie zwalnia nas ze stałej kontroli jakości naszych wyrobów. Jednak nie odpowiadamy za efekty końcowe przy nieprawidłowym ich użyciu.