



## CP 332

Dostępne kolory

### Szpachlówka natryskowa Finish

**CP 332** Finish to poliestrowa szpachlówka natryskowa wykończeniowa przeznaczona zarówno do obróbki mechanicznej, jak i ręcznej drobnoziarnistymi papierami ściernymi. Pozwala uzyskać doskonałą i gładką powłokę nawet przy dużych powierzchniach. Produkt bardzo dobrze izoluje od podkładu akrylowego oraz zabezpiecza przed szkodliwym wpływem przedozowania lub zastosowania zbyt małej ilości utwardzacza w szpachlówkach poliestrowych. Czas utwardzania **CP 332** Finish można skrócić poprzez wygrzewanie w temperaturze nie przekraczającej 60°C. Dostępna jest w opakowaniu 1 kilogram.

OPAKOWANIE	
Pojemność	Opakowanie zbiorcze
1 kg + 30 g (utwardzacza)	6 szt. + 6 szt.



GRUBA POWŁOKA



WŁAŚCIWOŚCI IZOLUJĄCE



GŁADKA POWIERZCHNIA



SZYBKI CZAS SCHNIĘCIA



DODAWANY UTWARDZACZ



**LEPKOŚĆ NATRYSKOWA**  
45-55 sek. DIN Flow Cup 4mm



**CZAS PRZYDATNOŚCI UŻYCIA MIESZANKI**  
30-40 min



**GRUBOŚĆ POWŁOKI SUCHEJ**  
1 warstwa - 250-300 µm



**TERMIN MINIMALNEJ TRWAŁOŚCI**  
12 miesięcy w oryginalnie zamkniętym opakowaniu



**LZO/VOC**  
Dz.U.2016r., poz. 1353,  
kat.B/2(250) 31

PRZEBIEG



**PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA**  
Produkt aplikujemy na uprzednio oszlifowane i oczyszczone podłoże. Stare powłoki należy usunąć. Najskuteczniejszą metodą jest natrysk na grunt epoksydowy **CP 394**. Nie nakładać szpachlówki na grunt reaktywny



**PROPORCJE MIESZANIA**  
100 części **CP 332** + 4,5 części utwardzacza (w komplecie)  
Opcjonalnie 10 % rozcieńczalnika **CP 032**



**USTAWIENIA PISTOLETU**  
Rozmiar dyszy: 1,8-3,0 mm; ciśnienie robocze: HVLP/RP 1,8-2,0 bara



**APLIKACJA**  
1-3 warstwy



**SUSZENIE**  
Czas schnięcia w temp. 20°C i wilgotności względnej 65%:  
~ 2-3 godz.  
Czas schnięcia w temp. 60°C i wilgotności względnej 65%:  
~ 30 min



**SUSZENIE IR**  
~8-12 min, nie przekraczać temp. 80°C



**SZLIFOWANIE**  
Zgrubne (na sucho): P180-P240  
Wykończeniowe (na sucho): P280-P360

PROCESU