

## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

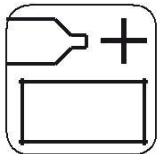
### SK4 – SZPACHLÓWKA DO NATRYSKU

SK4 to szpachlówka do natrysku z nienasyconej żywicy poliestrowej. Już po jednorazowym natryśnięciu możliwe jest uzyskanie równomiernej, grubej warstwy. Szpachlówka jest bardzo plastyczna i łatwa do szlifowania; przywiera mocno do metalu i powierzchni z włókien szklanych i jest kompatybilna ze wszystkimi farbami znajdującymi się obecnie na rynku.



#### REKOMENDOWANA DO

Surowe płyty, po odtłuszczeniu i wypolerowaniu;  
Włókna szklane, po uprzednim wypolerowaniu.  
Drewno.



#### PRZYGOTOWANIE

Powierzchnię należy starannie oczyścić.

Dodać do szpachlówki ciekły utwardzacz (CT20) w ilości zależnej od temperatury pomieszczenia:

- Temp. > 20°C: 3%
- Temp. ≤ 20°C: 4%

Rozcieńczanie: 0 - 10% objętości używając acetonu lub metyloetyloketonu

Komponenty należy wymieszać.

Czas używalności: 25-30 min. w 20°C

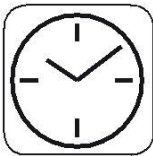
Uwaga:

Produkt nie nadaje się do użycia w temperaturze mniejszej niż 10°C



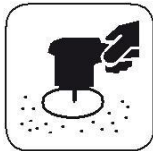
### SPOSÓB UŻYCIA

Dysza pistoletu do natrysku: 2 - 2.5 mm.  
Ciśnienie podczas natryskiwania: 3 - 4 atm.  
Liczba natryśnień: 1 - 3  
Sugerowana grubość: 200 - 1000 mikronów



### SUSZENIE

SUSZENIE NA POWIETRZU: 20°C  
Przerwa między kolejnymi warstwami: 5 - 10 min.  
Po 3-4 godzinach od aplikacji można przystąpić do polerowania  
SUSZENIE W PIECU: 30 min. w 50°C



### POLEROWANIE

Wypolerować papierem ściernym P 120, P 240.



### DANE TECHNICZNE

CIEŻAR WŁAŚCIWY: 1540 ± 50 g/l  
KOLOR: szary, biały  
TEORETYCZNA WYDAJNOŚĆ: 8-9 mq/l przy grubości 100 mikronów  
CZAS PRZECHOWYWANIA: 12 miesięcy w miejscu suchym i chłodnym, z dala od źródeł ciepła