

KARTA TECHNICZNA

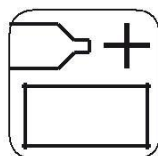
SK23 SZPACHLÓWKA UNIWERSALNA PLUS

Uniwersalna szpachlówka poliestrowa do nakładania ręcznego. Charakteryzuje się małym ciężarem właściwym. Może być stosowana do wypełniania każdego rodzaju powierzchni. Szpachlówka bardzo dobrze się rozprowadza, znakomicie trzyma się powierzchni i zapewnia wysokiej jakości wykończenie. Jest łatwa do szlifowania papierem ściernym. Można ją stosować na powierzchniach metalowych, takich jak stal galwanizowana w samochodach lub płyty aluminiowe, oraz wykonanych z tworzyw sztucznych wzmacnianych włóknem szklanym nie zwiększając znacząco wagi wyrobu.



PODŁOŻE

Stal surowa i galwanizowana po wcześniejszym odtłuszczeniu i oszlifowaniu,
Tworzywa sztuczne wzmacniane włóknem szklanym po oszlifowaniu,
Odtłuszczona i oszlifowana płyta aluminiowa.



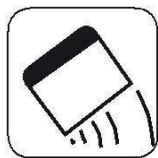
PRZYGOTOWANIE

Powierzchnię należy oczyścić i odtłuścić zmywaczem oraz usunąć z niej ślady utleniania. Szpachlówkę należy wymieszać z katalizatorem w odpowiedniej ilości w zależności od temperatury.

Temperatura	Katalizator, % wagi
5 - 10°C	2, 5 - 3 %
10 - 20°C	1, 5 - 2. 5 %
> di 20°C	1 - 2 %

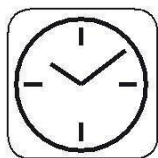
Składniki należy wymieszać:

Czas otwarty: 4 - 7 min. w 20°C



APLIKACJA

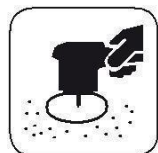
Jedna lub kilka powłok aż do uzyskania wymaganej grubości.
Szpachlówka powinna przywierać równomiernie do powierzchni.



SUSZENIE

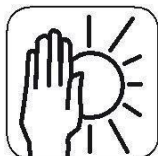
SUSZENIE NA POWIETRZU - 20°C

Przerwa przed położeniem kolejnej powłoki: 6 - 7 min.
Szlifowanie można rozpocząć 25-30 min. po nałożeniu.



SZLIFOWANIE

Papier ścierny P 80, P 120, P 220



WŁAŚCIWOŚCI

CIEŻAR WŁAŚCIWY: 1250 ± 50 g/l

KOLOR: Biały

CZAS PRZECHOWYWANIA: 12 miesięcy w miejscu suchym i dobrze wentylowanym, z dala od źródeł ciepła.

Informacje i dane zawarte w tej karcie technicznej oparte są na naszych pomiarach i doświadczeniu; udostępniamy je w dobrej wierze naszym klientom, którzy muszą na własną rękę zweryfikować przydatność produktu do swoich potrzeb. INTEC nie przyjmuje odpowiedzialności związanej z użyciem produktu przez klienta.