

PIK♠ ZINK

Szpachlówka poliestrowa

Drobnziarnista, wielofunkcyjna szpachla poliestrowa, przeznaczona na podłoża stalowe, aluminiowe, ocynkowane i laminaty poliestrowe.

Szpachla ta charakteryzuje się łatwością modelowania w grubych i cienkich warstwach. Można ją również stosować jako szpachlę wykończeniową, pozostawia powierzchnię gładką, bez porów.

Do wypełniania nierówności przede wszystkim powierzchni aluminiowych i ocynkowanych. Przeznaczona do obróbki ręcznej i maszynowej materiałami ściernymi na sucho. Przy bardzo dużych nierównościach, szpachlę należy nakładać w kilku warstwach. Nie zakładać papieru ściernego podczas szlif.



Oczyszczyć z rdzy, powłok starego lakieru, odtłuścić i zeszlifować papierem ściernym. Podłoże: z włókna szklanego papierem P60-P80; stalowe, drewniane papierem P80-P120; stara powłoka lakiernicza papierem P220-P280. Po wyschnięciu i utwardzeniu należy rozpocząć szlifowanie od papieru P80, następnie użyć P120 i zakończyć papierem P180.



Pik Zink: 100%
Utwardzacz: 1-3%



Wymieszać do uzyskania jednolitego koloru



Czas nanoszenia: 4-6 min



Nanosić szpachlę



21°C: 20-25 min
60°C: 10 min

Numer artykułu	Rozlanie	Kolor
59135	1,5kg	szary
Uwaga	Przedawkowanie utwardzacza może powodować przebarwienie lakieru nawierzchniowego. Nie zaleca się stosowania produktu w temperaturze poniżej 15°C.	
	Szpachlówki nie należy nakładać bezpośrednio na podkłady reaktywne oraz jednokomponentowe wyroby akrylowe i nitrocelulozowe.	
Trwałość	Pik Zink: 12 miesięcy	

Receptura wyrobu zgodna z wytycznymi VOC. (Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 16 stycznia 2007r., w sprawie ograniczenia LZO, Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2005r., w sprawie standardów emisyjnych z instalacji). Produktu przechodzą wiele testów, dzięki czemu mogą sprostać najwyższym wymaganiom. Należy jednak pamiętać o indywidualnych warunkach składowania, przygotowania oraz aplikacji, które mogą mieć wpływ na efekt lakierowania.