

Dane aktualne na dzień: 09-06-2026 04:56

Link do produktu: <https://esilver.com.pl/polimer-powloka-ochronna-samopolyskowa-do-podlog-5-l-p-2963.html>

Polimer - powłoka ochronna samopołyskowa do podłóg 5 L

Cena brutto	292,49 zł
Cena netto	237,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2-4 dni robocze
Kod produktu	MG142
Producent	Medisept

Opis produktu

Twarda powłoka samopołyskowa do posadzek Polimer 5 l

Wydajny preparat, na bazie uretanów i polimerów akrylowych, do zabezpieczania różnych typów podłóg (m.in.: linoleum, PCV, lastriko, beton, gumolitu). Produkt tworzy na podłożu grubą, bardzo trwałą powłokę odporną na zarysowania i przenikanie zanieczyszczeń, dzięki czemu zabrudzenia łatwo się zmywają. Doskonale sprawdza się w miejscach natężonego ruchu. Posiada bardzo dobre właściwości wyrównujące i kryjące niedoskonałości podłoża oraz antypoślizgowe. Powłoka nie zmienia koloru, co pozwala na dokonywanie napraw miejscowych. Preparat odporny na dezynfekcję. Zachowuje połysk na długi czas. Tylko do użytku profesjonalnego.

- szerokie zastosowanie (podłogi z linoleum, PCV, lastriko, betonu, gumolitu)
- trwała, połyskująca powłoka odporna na zarysowania i przenikanie zanieczyszczeń
- właściwości antypoślizgowe, wyrównujące i kryjące niedoskonałości podłoża
- odporność na dezynfekcję
- dedykowany miejscom natężonego ruchu
- współczynnik pH: 8,8
- opakowanie: kanister 5L

Sposób użycia:

Wyłączyć ogrzewanie podłogowe. Starą powłokę usunąć preparatem MG 121, następnie przemyć powierzchnię wodą i pozostawić do wyschnięcia. Nałożyć za pomocą mopa 2-3 warstwy preparatu Polimer. Czas schnięcia jednej warstwy to maksymalnie 30 minut. W przypadku porowatych lub bardzo chłonnych podłóg nałożyć 2 dodatkowe warstwy preparatu. W celu utwardzenia powłoki i uzyskania lustrzanego połysku zaleca się, po całkowitym wyschnięciu, polerowanie maszyną wysokoobrotową wyposażoną w biały pad.

Konserwacja: zamiatać podłogę codziennie mopem na sucho, po czym myć preparatem [MC 110](#) lub [MC210](#). Reperować uszkodzenia miejscowe rozcieńczając koncentrat w proporcji 1:2 L zimnej wody, spryskać (mgiełka) reperowaną powierzchnię i przepolerować maszyną wysokoobrotową (min. 1500 obr./min.). W przypadku braku polerki wcześniej umytą podłogę przemywać preparatem Polimer w proporcji od 1:5 do 1:25 L zimnej wody.

Skład:

Polimery akrylowe, uretany

[Zobacz również inne środki czystości](#)