

# TRAIAN OPTI

termoplastyczna powłoka na bazie poliuretanów



<b>Opis produktu</b>	Samopółyskowa emulsja do pielęgnacji, zabezpieczania i konserwacji malowanych i lakierowanych podłóg drewnianych, parkietów, wykładzin PCV, lastrico, tarkett, paneli, powierzchni kamiennych, marmurowych i ceramicznych, itp. Środek na bazie specjalnie dobranej mieszanki polimerów, w tym poliuretanowego, polecany do powierzchni o intensywnym użytkowaniu (szczególnie polecany w szpitalach, halach o intensywnym użytkowaniu, itp.). Tworzy trwałą, błyszczącą antypoślizgową powłokę odporną na ścieranie, środki dezynfekujące oraz zanieczyszczenia. Ma również zastosowanie przy konserwacji podłóg homogenicznych. Produkt profesjonalny.
<b>Właściwości fizykochemiczne:</b>	konsystencja: ciecz                      pH: 8,7                      gęstość względna [g/cm <sup>3</sup> ]: 1,001
<b>Sposób użycia:</b>	Skoncentrowany produkt rozprowadzić równomiernie za pomocą mopa na czystej powierzchni. Pozostawić do całkowitego wyschnięcia. Czynność powtórzyć trzykrotnie. Czas schnięcia zależy od cyrkulacji powietrza w pomieszczeniu jak również od wilgotności i temperatury. Średni czas schnięcia jednej warstwy to ok. 30 minut.
<b>UWAGA: Dokładny sposób użycia preparatu, dostosowany do Państwa potrzeb określi nasz przedstawiciel.</b>	