

AKRYLAN ★★★ PU

POLIMEROWY ŚRODEK KONSERWUJĄCO-NABŁYSZCZAJĄCY O PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI NA ŚCIERANIE



OPIS PRODUKTU

AKRYLAN PU to dyspersja polimerowa z zawartością poliuretanu do profesjonalnej konserwacji i nabłyszczania powierzchni szczególnie narażonych na zniszczenia (np.: PVC, linoleum, kamień naturalny i sztuczny). Środek można stosować w szpitalnictwie, jest odporny jest na szeroko stosowane w szpitalnictwie niskoalkaliczne i neutralne produkty dezynfekcyjne do powierzchni twardych. Nie jest odporny na produkty dezynfekcyjne na bazie alkoholu etylowego i propylowego. Tworzy powłokę o bardzo dużej twardości i odporności na ścieranie, a także chroni podłogę przed zniszczeniem i wnikaniem brudu w głąb powierzchni. Sukcesywne polerowanie podłogi, zabezpieczonej AKRYLANEM PU, wysokoobrotowymi maszynami podnosi efekt połysku i usuwa rysy oraz ślady powstałe podczas eksploatacji.

- zawiera poliuretan
- tworzy powłokę bardzo odporną na ścieranie
- nadaje powierzchni wysoki połysk
- posiada właściwości antypoślizgowe (norma PN-EN 14041)

ZASTOSOWANIE/DOZOWANIE

Środek gotowy do użycia. Na suchej, czystej i odtłuszczonej powierzchni (zalecamy zastosowanie STRIPPER lub SBN) rozprowadzić równomiernie 2-3 warstwy AKRYLANU PU przy pomocy czystego mopa lub aplikatora. Każdą kolejną warstwę nanosić po dokładnym wyschnięciu poprzedniej. Po nałożeniu ostatniej warstwy pozostawić do całkowitego wyschnięcia na co najmniej 1,5h.

UWAGA! W przypadku nanoszenia środka na nowe powierzchnie, należy odtłuścić przy pomocy zmywacza np.: STRIPPER lub SBN. W przypadku nawarstwienia się produktu należy także zastosować zmywacz np.: STRIPPER lub SBN.

UWAGA! W przypadku podłóg z warstwą użytkową wykonaną z poliuretanu (PU) lub polietylenu (PE) należy przeprowadzić test na przyczepność.

EXPERT RADZI - Do codziennego mycia i pielęgnacji powierzchni pokrytej polimerami zalecamy stosować środki z linii DAILY CLEAN.

PRZECHOWYWANIE

Magazynować tylko w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych, w pozycji pionowej, w temperaturze od +5°C do +30°C. 36 miesięcy od daty produkcji.

Nie dopuścić do przemrożenia.

OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA

Produkt nie został sklasyfikowany jako mieszanina niebezpieczna w myśl obowiązujących przepisów. Produkt nie wymaga oznakowania opakowań jednostkowych znakami i napisami ostrzegawczymi.



PAKOWANIE		
Pojemność	szt. op. ZBIORCZE	szt. PALETA
1L	6	306
5L	1	90
10L	1	40

pH | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14



DANE TECHNICZNE

Wygląd: mleczna dyspersja

Zapach: charakterystyczny, przyjemny

Gęstość w 20°C [g/cm³]: ok. 1,025

pH: 7,0 – 9,0



PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO