

NANO TARKETT IMPREGNAT do powierzchni syntetycznych.

Preparat **NANO TARKETT** impregnuje i zabezpiecza tarkett oraz wykładziny sztuczne oraz laminaty.

NANO TARKETT to wysoce specjalistyczny preparat nanokompozytowy na bazie alkoholi, który nadaje powierzchniom bardzo silne napięcie powierzchniowe i natychmiast pojawia się efekt **self cleaningu i perlenia** (efekt LOTOSU).

Produkt zapewnia ochronę przed brudem, plamami, wilgocią i woskiem.

Zastosowanie:

Powierzchnia pokryta produktem NANO TARKETT nie wykazuje wytarcia (ścieżek) na głównych kierunkach, działa antybakteryjnie, nie zmienia właściwości ściernych (poślizgi).

Korzyści płynące ze stosowania NANO TARKETT:

- hamuje rozwój mikroorganizmów, pleśni i bakterii;
- zaimpregnowane powierzchnie pozwalają się łatwo umyć wodą;
- długotrwałe działanie;
- efekt "stay - clean" zapewniający zachowanie czystości;
- wydłużony okres żywotności tarkettu lub wykładziny oraz przedłużenie atrakcyjnego wyglądu do kilku lat;
- znacznie niższe zużycie środków czystości oraz wydłużenie cykli pomiędzy kolejnymi procesami czyszczenia;
- produkt przyjazny środowiskowi naturalnemu - nie zawiera silikonów, wosków i olejów.

Sposób użycia:

1. Wymyć bardzo dokładnie powierzchnie impregnowaną, a następnie poczekać aby całość dokładnie się wysuszyła.
2. Na suchą powierzchnię nanieść preparat NANO TARKETT najlepiej metodą natryskową (za pomocą spryskiwacza). Rozprowadzić preparat na całej powierzchni.

Pełną zdolność hydrofobową powłoka uzyska po około 24 godzinach.

Zalecane jest aby podczas nakładania powłoki temperatura otoczenia nie była niższa niż 10°C (optymalny przedział to 10-25°C). Powierzchnia podczas nakładania musi być sucha.

Wydajność uzależniona od metody nanoszenia: 20-30 m² z 1 litra.

Produkt posiada atest PZH.



Składowanie:

Wymagania względem pomieszczeń i pojemników magazynowych: Przechowywać pojemniki dokładnie zamknięte, w chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu. Chronić przed wilgocią

SKŁAD CHEMICZNY:

Typ związku: Silan
2-propanol > 20,0%
Nr CAS 67-63-0 Nr WE 200-661-7

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE:

Postać: ciecz
Barwa: bezbarwny
Zapach: alkoholowy

Oznaczenie:



PRODUKT WYSOCE ŁATWOPALNY



PRODUKT DRAŻNIĄCY

Produkt wysoce łatwopalny, działa drażniaco na oczy. Pary mogą wywoływać senność i zawroty głowy. Przechowywać poza zasięgiem dzieci. Nie przechowywać w pobliżu źródeł ognia – nie palić tytoniu. Nie wdychać par produktu. Stosować tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

PRODUKT GOTOWY DO UŻYCIA - NIE ROZCIĘNĄĆ.

PRODUKT JEST PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO.

PRODUCENT:

NanoLab Sp. z o.o.
40-514, Katowice ul. Ceglana 67
www.nanolab.pl
nanolab@nanolab.pl

Dostępne opakowania: kanister 5l, 20 l

