



ŻYWICA POLIURETANOWA DO POSADZEK 16 KG

CENA: **704,00** PLN

CZAS WYSYŁKI: 24 GODZINY

Producent: TECHNIArt sp. z o.o



OPIS PRZEDMIOTU

ŻYWICA POLIURETANOWA DO POSADZEK kolorystyka RAL

opakowanie 16kg

Produkt:

Łatwa do wykonania wylewka z odpornej na UV żywicy poliuretanowej. Doskonale nadaje się do trwałego zabezpieczania powierzchni wykonanych na bazie cementu.

Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz w pomieszczeniach mieszkalnych, na balkonach, tarasach w pomieszczeniach gospodarczych, warsztatach oraz wielu innych miejscach.

Powłokę najlepiej wykonać w dwóch warstwach używając do tego celu wałka malarskiego, dystansowej rakli zębatej oraz wałka kolczastego do żywic. Podczas wykonywania prac należy przestrzegać instrukcji i zawartych w karcie technicznej KTS - TFS 500 PU zamieszczone jest stronie internetowej producenta. Dotyczy to w szczególności instrukcji przygotowania powierzchni, instrukcji mieszania składników, czasów przydatności wymieszanych składników do użycia oraz instrukcji bezpieczeństwa. Idealne rozwiązanie gdy nie ma konieczności stosowania bardziej złożonych, grubszycha co za tym idzie i droższych systemów posadzkowych

Zużycie:

- 1. technika malarska zużycie przy dwukrotnym malowaniu wałkiem velourowym 0,60kg/m²**

2,5kg = 4m²

2. żywica może być stosowana jako wylewka samopoziomująca zużycie przy tej metodzie aplikacji

2kg/m² żywicy + 1kg kruszywa kwarcowego które mieszamy z żywicą.

Uzyskujemy gładką, bezspoinową posadzkę odporną na działanie czynników chemicznych i mechanicznych zastosowanie ; hale produkcyjne, magazynowe, laboratoria, szpitale, obiekty użyteczności publicznej.



Instrukcja:

Zawartość opakowania z komponentem B przelać w całości do opakowania z komponentem A. Mieszać mieszadłem

wolnoobrotowym przez około 2 min. (aby uniknąć nadmiernego napowietrzenia materiału zaleca się użycie mieszadła o prędkości ok

300 obr/min.) Materiał należy przelać do czystego pojemnika i ponownie mieszać przez około 1 min.

Ze względu na zachodzącą reakcję chemiczną materiał po wymieszaniu należy natychmiast aplikować. Nie należy pozostawiać wymieszanego materiału w opakowaniu.

Przydatność:

PRZYDATNOŚĆ W TEMPERATURZE 10C 40 - 45 min.

PRZYDATNOŚĆ W TEMPERATURZE 20C 20 - 25 min.

PRZYDATNOŚĆ W TEMPERATURZE 30C 10 - 15 min.

DOSTĘPNE KOLORY

BIAŁY RAL 9003 ,CZARNY RAL 9005 oraz z palety

RAL1001,1011,1015,3001,3009,5023,5024,6001,6011,6021

7001,7024,7030,7032,7040,7046,7047,8017