

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

ROLLTEX

KLEJ DO WYKŁADZIN PCV

- możliwość szybkiego obciążania
- na podłogi ogrzewane

WŁAŚCIWOŚCI:

Nowa formuła na bazie dyspersji akrylowych do szybkiego klejenia wykładzin PCV na odpowiednio przygotowane podłoża wewnątrz pomieszczeń. Bezwonny.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Podłoże musi być równe, suche, mocne, bez spękań i pozbawione antyadhezyjnych zabrudzeń, takich jak olej, farby, gips, stare resztki kleju itp. Ważne jest, aby przed użyciem kleju sprawdzić podłoże pod względem nośności, wilgotności i wytrzymałości. Jastrych lanego asfaltu szpachlować na grubość minimum 2mm.

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed przystąpieniem do prac produkt należy wymieszać. Na uprzednio szpachlowane i zagruntowane podłoże nakładać klej równomiernie, używając wałka welurowego. Nie dopuszczać do tworzenia się tzw. „kałuż”. Ułożyć wykładzinę, a następnie docisnąć używając walca.

MAGAZYNOWANIE: 12 miesięcy

DANE TECHNICZNE:

Baza:	dyspersja żywic sztucznych
Kolor:	mleczny
Gęstość:	ok. 1,00 kg/l
Temp. nakładania:	powyżej 17°C temp. podłoża przy wilgotności względnej ok. 65%
Zużycie:	80-120 g/m ²
Czas otwarty:	120 minut
Oczyszczanie:	od razu (po przyklejeniu do podłoża)
Czyszczenie narzędzi:	woda (klej nieutwardzony), Renovacol No 05
Opakowania:	wiadro 10kg

W zakresie rozwiązywania trudnych problemów i produktów o specjalnych wymaganiach, których nie obejmuje niniejsza karta techniczna, zapewniamy naszym Klientom własną fachową pomoc doradczą. Z chwilą wydania przez nas nowej karty technicznej niniejsza karta traci swą ważność.