



AKFIX FL205

KLEJ DO PODŁÓG PCV

Klej do podłóg PVC to jednoskładnikowy, wodorozcieńczalny klej na bazie akrylu, który służy do klejenia podłóg i płytek PCV / winylowych, niejednorodnego PVC, ekspandowanego winylu, półelastycznych płytek podłogowych i dywanów filcowych do podłogi.

CECHY I ZALETY

- Pojedynczy składnik, nie wymaga mieszania
- Nie zawiera rozpuszczalników, bardzo niska emisja
- Łatwy w aplikacji
- Długi czas otwarcia
- Silna początkowa siła przyczepności
- Stabilny i elastyczny klej
- Nadaje się do użytku w ruchu wózków inwalidzkich i pojazdów na kołach gumowych
- Nadaje się do montażu na systemach ogrzewania podłogowego

OBSZARY ZASTOSOWAŃ

- Jastrychy betonowe, piaskowe/cementowe
- Wygładzone podłoża
- Podłoża wykonane z materiałów drewnianych
- Tylko do użytku wewnętrznego
- Używaj tylko powierzchni poziomej

INSTRUKCJE

- Przed aplikacją należy upewnić się, że powierzchnie fug są czyste, gładkie, suche i wolne od wszelkich zanieczyszczeń.
- W razie potrzeby podłoże należy zagęścić jastrychem w celu naprawy pęknięć i nałożyć grunt w celu zmniejszenia zużycia i uzyskania jednorodnie zrównoważonego podłoża chłonnego.
- Wylej klej na podłogę i nakładaj pacą zębatą jedną gładką warstwą na całym obszarze aplikacji. Umieść i przymocuj wykładzinę podłogową na powierzchni po 5-10 minutach
- Materiały podłogowe należy układać, gdy klej jest mokry i może utrzymać materiał.



Zużycie (w przybliżeniu)

Rodzaj wykładzin podłogowych	Rodzaje pacy zębatej	Zużycie na m2
Gładkie kalenice i bardzo cienkie wykładziny podłogowe na całej powierzchni podłogi	A4 lub rolka	230 gramów
Wykładziny kalenicowe gładkie	Klasa A2	250-300 gr
Lekko szorstki grzbiet, gumowe wykładziny podłogowe	Klasa B1	320-350 gramów
Szorstkie wykładziny kalenicowe	Klasa B2	400-510 gramów

OGRANICZENIA;

- Unikać stosowania w temperaturze poniżej +5 °C i powyżej +35 °C.
- Nie stosować na wilgotne podłoża lub te, które są narażone na ewentualne rosnące damp.

PRZECHOWYWANIE I OKRES PRZYDATNOŚCI DO SPOŻYCIA;

- Należy go chronić przed wodą, mrozem i niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.
- Otwarte produkty należy natychmiast zamknąć i spożyć w pierwszej kolejności.
- Okres trwałości wynosi maksymalnie 12 miesięcy, pod warunkiem spełnienia podanych warunków przechowywania.

BEZPIECZEŃSTWO I UTYLIZACJA

W celu uzyskania informacji i porad dotyczących bezpiecznego obchodzenia się z produktami chemicznymi, ich przechowywania i unieszkodliwiania, użytkownicy powinni zapoznać się z najnowszą kartą charakterystyki zawierającą dane fizyczne, ekologiczne, toksykologiczne i inne dane dotyczące bezpieczeństwa.



WŁAŚCIWOŚCI

Baza chemiczna	: Dyspersja akrylowa
Gęstość	: 1,44 ± 0,03 g/ml
Kolor	: Szary
Czas utwardzania	: 5-10 min. (20°C i 50% wilgotności względnej)
Czas pracy	: 35-45 min. (20°C i 50% wilgotności względnej)
Utwardzenie dopuszczające ruch	: 18-48 h (20°C i 50% wilgotności względnej)
Pełne utwardzenie	: 48 h
Temperatura aplikacji	: +5°C do +35°C

OPAKOWANIE

Wiadro plastikowe 20 kg

ZASTRZEŻENIE

Dane techniczne zawarte w niniejszym dokumencie opierają się na naszej obecnej wiedzy i doświadczeniu i nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy, nieścisłości, pominięcia lub niedociągnięcia redakcyjne, które wynikają ze zmian technologicznych lub badań w okresie od daty wydania niniejszego dokumentu do daty nabycia produktu. Przed użyciem produktu użytkownik powinien przeprowadzić wszelkie niezbędne testy, aby upewnić się, że produkt nadaje się do zamierzonego zastosowania. Ponadto wszyscy użytkownicy powinni skontaktować się ze sprzedawcą lub producentem produktu w celu uzyskania dodatkowych informacji technicznych dotyczących jego użytkowania, jeśli uważają, że posiadane przez nich informacje wymagają wyjaśnienia w jakikolwiek sposób, czy to w odniesieniu do normalnego użytkowania, czy konkretnego zastosowania naszego produktu. Nasza gwarancja obowiązuje w ramach obowiązujących przepisów i przepisów ustawowych, aktualnych standardów zawodowych oraz zgodnie z postanowieniami zawartymi w naszych ogólnych warunkach sprzedaży. Informacje wyszczególnione w niniejszej karcie danych technicznych mają charakter orientacyjny i nie są wyczerpujące. To samo dotyczy wszelkich informacji przekazywanych ustnie telefonicznie potencjalnemu lub obecnemu klientowi.