

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

RENOTEX

KLEJ DYSPERSYJNY DO KLEJENIA NA PÓLSUCHO I NA MOKRO

WŁAŚCIWOŚCI:

Gotowy klej na bazie dyspersji akrylowych o szerokim zastosowaniu. Bezpieczny dla zdrowia, trudnopalny. Odporny na działanie wilgoci i ciepła. Łatwy w klejeniu na pólсуcho, gdy wymagana jest natychmiastowa duża wytrzymałość klejonych powierzchni.

ZASTOSOWANIE:

Do klejenia powierzchni PVC (miękkiego i twardego), linoleum, płyt pilśniowych i wiórowych, płyt MDF, desek, papy, betonu, niektórych plastików a także powierzchni metalowych z uwzględnieniem ryzyka korozji. Zalecane jest klejenie na mokro.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Klejone powierzchnie mają być czyste, wolne od kurzu, tłuszczu i innych zanieczyszczeń.

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed przystąpieniem do prac klej należy wymieszać.

Klejenie na mokro: Nałożyć na jedną z klejonych powierzchni, łącząc obie powierzchnie do chwili, kiedy klej zachowuje wilgotność, jednak nie później niż w ciągu 45 minut. Nakładać szpachlą zębatą, wałkiem, pędzlem

Klejenie na pólсуcho: Nałożyć na jedną z klejonych powierzchni, pozostawiając go do momentu odparowania wody, tj. ok. 45 minut. Połączenie powierzchni może nastąpić, kiedy klej jest pólсуchy, tj. po 1-1,5 godzinie.

Czas schnięcia uzależniony jest od ilości nakładanego kleju, nacisku i temperatury.

MAGAZYNOWANIE:

12 miesięcy w temp. +10°C +20°C. Chronić przed mrozem.

DANE TECHNICZNE:

Baza:	dyspersja akrylowa
Kolor:	biały
Gęstość:	ok. 1,1 g/cm ³
Sucha masa:	60% +/- 1
Wytrzymałość na rozciąganie:	20N/cm
Wytrzymałość końcowa:	po 5-6 dobach, klejenie na mokro PCV, z drewnem po 14 dobach
Odporność termiczna:	do 100 °C
Czyszczenie:	nieutwardzony klej-woda, utwardzony-aceton
Zużycie:	4-15m ² /1l w zależności od rodzaju klejonego materiału i sposobu klejenia
Czas otwarty:	ok. 50 min
Opakowanie:	wiaderko 12kg

Zgodnie z obowiązującymi przepisami produkt ten nie zawiera składników sklasyfikowanych jako niebezpieczne dla zdrowia.

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.