

**KLEJE DO WYKŁADZIN****WB-984**

## Środek mocujący FIX

Specjalistyczny środek o dużej wydajności służący do mocowania szerokiego zakresu wykładzin w pomieszczeniach biurowych i mieszkalnych. Po rozcieńczeniu z wodą spełnia funkcję płynu antypoślizgowego służącego do mocowania płytek dywanowych. Produkt do zastosowania na podłożach chłonnych wewnątrz pomieszczeń.

**ZALETY:**

- bardzo wydajny - możliwość rozcieńczenia z wodą,
- nadaje się pod kółka meblowe,
- odporny na środki piorące,
- wysoka siła klejąca,
- możliwość aplikacji wałkiem,
- nadaje się na ogrzewanie podłogowe

**ZASTOSOWANIE:**

Produkt służy do klejenia:

- wykładzin o spodach piankowych, lateksowych, syntetycznych, z juty,
- wykładzin z PCW,
- płytek dywanowych

**DANE TECHNICZNE :**

Skład:	żywica syntetyczna i dodatki wzmacniające klejenie
Kolor:	jasno żółty
Optymalne warunki aplikacji:	temp. powietrza/podłoża/środka powyżej +15°C
Czas wstępnego odparowania:	ok. 20-90 minut
Czas pracy:	do 2 godzin (po rozcieńczeniu jako płyn antypoślizgowy)
Czas schnięcia:	ok. 24 godziny
Wytrzymałość końcowa:	po 72 godzinach
Wydajność:	aplikacja wałkiem - ok. 100-200 g/m <sup>2</sup> aplikacja pacą A1-A4 – 150-250 g/m <sup>2</sup>
Wytrzymałość temperaturowa przy ogrzewaniu podłogowym:	+50°C
Czyszczenie:	przed utwardzeniem – woda,
Palność:	produkt niepalny

## KLEJE DO WYKŁADZIN

### SPOSÓB UŻYCIA:

Podłoże musi być równe, czyste i suche, pozbawione rys i pęknięć. Usunąć wszystkie substancje zmniejszające przyczepność, podłoże odpylić i dokładnie odkurzyć. Przed rozpoczęciem prac należy koniecznie sprawdzić czy spełnione są obowiązujące normy w zakresie jakości i wilgotności podłoża (podłoża cementowe max 2,0% wg CM, anhydrytowe 0,5% CM). Środek mocujący wymieszać przed użyciem.

W celu obniżenia przyczepności WB-984 (np. przy mocowaniu płytek dywanowych z możliwością ich wymiany w przyszłości) środek może być zmieszany z wodą poprzez dolanie max 30% wody. Stopień rozcieńczenia jest uzależniony od chłonności podłoża oraz od rodzaju spodu płytki dywanowej. Po równomiernym naniesieniu wałkiem lub pacą na podłoże i wstępnym odparowaniu należy przystąpić do klejenia/ układania płytek dywanowych.

Wykładziny tekstylne ze spodem syntetycznym należy kleić w fazie półmokrej.

Wykładziny ze spodem gładkim oraz płytki dywanowe należy kleić w fazie przyczepności – gdy środek zmieni kolor na bezbarwny.

Po ułożeniu wykładzinę dokładnie docisnąć do podłoża i przewalcować. Po około 20-40 minutach ponownie przewalcować całą ułożoną powierzchnię. Narzędzia i zabrudzenia należy czyścić wodą bezpośrednio po zakończeniu prac.

Produkt do użytku profesjonalnego.

### WSKAZÓWKI:

Usuwanie płytek dywanowych i zmywanie środka mocującego:

Płytki dywanowe powoli odrywać od podłoża zaczynając od ich krawędzi. Pozostałości WB-984 na podłożu po namoczeniu wodą z dodatkiem detergentu przez czas około 30 minut zmyć wodą. W razie konieczności czynność powtórzyć. Z powierzchni porowatych (np. kamień, okładziny ceramiczne, linoleum, parkiet) całkowite usunięcie środka może być niemożliwe.

### OPAKOWANIE:

Zawartość	Rodzaj opakowania	Ilość opakowań na palecie
12 kg	Wiadro PE	44 szt

### PRZECHOWYWANIE:

Produkt należy przechowywać w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze powyżej +5°C. Chronić przed mrozem. Data ważności i numer partii na opakowaniu.

Karta bezpieczeństwa dostępna na [www.artelit.pl](http://www.artelit.pl)

TDS/AP/23/11

Wrocław 2011-07-26

Aktualizacja 2015-11-06

Publikacja niniejszej kart technicznej powoduje utratę ważności poprzedniej jej wersji

Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów przez niego zamierzonych. Ani Spółka, ani jej upoważnieni przedstawiciele nie mogą ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego, bądź błędnego użycia jej materiałów. Przy klejeniu wykładzin lub parkietu należy zapoznać się z zaleceniami producenta klejonego materiału.