

INFORMACJE TECHNICZNE

BOSTIK VLIESFIX – bardzo nisko emisyjny

Środek przyklepcowy do wykładzin tekstylnych z włóknin igłowanych

Zastosowanie:

Środek mocujący tekstylne wykładziny z włóknin igłowanych oraz samoleżących płytek wykładzinowych z włóknami igłowanymi na spodniej warstwie. Nadaje się na zaszpachlowanych jastrychach, podłóżach jak np. wykładziny z PCV i CV, linoleum, podłogi drewniane oraz kamienia naturalnego i sztucznego w prywatnych pomieszczeniach mieszkalnych. **BOSTIK VLIESFIX** może być używany do układania wykładzin CV do max. 20 m² na zaszpachlowanych podłóżach. Wyłożone wykładziny i płytki wykładzinowe można w każdej chwili odkleić.

Szczególne właściwości:

- nie zawiera rozpuszczalnika
- lekko daje się nanosić
- szybko schnący
- daje się zmyć przy pomocy wody

Dane techniczne:

Baza:	dyspersja żywicy syntetycznej
Kolor:	biały
Ciężar właściwy:	1,0 g/cm ³
Temperatura przerobu:	najlepiej od +15° C do + 20° C.
Nakładanie:	wałkiem z krótkim runem naturalnym lub nylonowym
Zużycie:	<u>wykładziny z włóknami igłowanymi:</u> 70 - 130 g/m ² <u>wykładziny CV:</u> 160 – 200 g/m ²
Odporność na odkształcenia powodowane przez meble na rolkach (rolki DIN 68131):	tak – w prywatnych pomieszczeniach mieszkalnych wynosi zużycie środka mocującego co najmniej 130 g/m ² na zaszpachlowanych podłóżach i istniejących wykładzinach użytkowych
Zastosowanie przy podgrzewanych podłogach:	tak
GISCODE:	D 1 – nie zawiera rozpuszczalnika według TRGS 610
GEV-EMICODE:	EC 1- bardzo nisko emisyjny
GefStoffV, VbF, GGVS/ADR:	odpada
Czyszczenie:	przed wysuszeniem: wodą
Przechowywanie:	Chronić przed mrozem. Czas przechowywania 12 miesięcy.

Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być zgodnie z obowiązującymi normami i instrukcjami (DIN 18365) oczyszczone, suche, wolne od kurzu, oleju, tłuszczu, wosku i innych substancji izolacyjnych, niezarysowane, wytrzymałe na ściskanie i rozciąganie. Na chłonne podłoża trzeba nanieść **NIBOGRUND G 17** (1:1 rozcieńczony wodą). Powierzchnia podłoża użytkowego musi być dobrze związana z podłożem nośnym. Przed wykładaniem na starych wykładzinach należy przeprowadzić gruntowne czyszczenie odpowiednim środkiem czyszczącym.

Używanie środka mocującego na podłożach drewnianych jest możliwe. Przy późniejszym odklejaniu wykładziny od podłoża mogą powstać uszkodzenia podłoża przez wpływ wody. Roszczeń z powodu zmian w starych podłożach nie uwzględniamy.

Sposób użycia:

BOSTIK VLIESFIX nanieść równomiernie na podłoże odpowiednim wałkiem i odczekać aż wyschnie do przezroczystego filmu. Czas schnięcia wynosi na chłonnych podłożach 15 – 30 minut. Przy niechłonnych podłożach trzeba odczekać dłuższy czas odparowania od 30 – 40 minut, dopóki naniesiona warstwa całkowicie nie wyschnie. Następnie układać wykładzinę i dokładnie docisnąć. Należy zwrócić uwagę na to, aby przy układaniu płyt wykładzinowych płyty między fugami nie zostały ze sobą sklejone.

Informacja do układania wykładzin CV:

Dla bezpiecznego mocowania wykładzin CV potrzeba nanieść wałkiem ok. 160 – 200 g/m².

Krótkotrwałe działanie wilgoci:

Krótkotrwałe działanie wilgoci osłabia moc klejenia środka mocującego. Dlatego mokre miejsca na wykładzinie wysuszyć, powierzchnię mocno przycisnąć. Wtedy będzie osiągnięta pełna siła klejenia.

Odklejenie wykładziny:

Wykładzinę poluźnić zaczynając w jednym rogu pomieszczenia i całkowicie usunąć. Film środka mocującego namoczyć ciepłą wodą z dodatkiem środków do czyszczenia. Po 30 – 60 minutach (ewentualnie dłużej) usunąć **BOSTIK VLIESFIX** gładką spachelką lub szczotką.

Przy układaniu wykładzin należy cały czas zwracać uwagę na zalecenia producentów wykładziny.

Opakowanie:

10 kg kanister

32 sztuki na palecie

Powyższych wskazówek udzielamy Państwu na podstawie przeprowadzonych prób i doświadczeń. Nie gwarantujemy jednak za efekt końcowy w jednostkowym przypadku z powodu możliwości różnorodnego zastosowania naszych produktów, jak i niezależnych od nas warunków magazynowania i użycia. Obowiązuje to również w wypadku roszczeń względem naszych doradców technicznych i handlowych. Zaleca się przeprowadzanie własnych prób.

W momencie ukazania się niniejszego prospektu wszystkie wydania zostają unieważnione.

Wydano: 02.2005