

INFORMACJE TECHNICZNE

NIBOFLOOR D 612 – nie zawiera rozpuszczalnika Klej dyspersyjny do wykładzin tekstylnych

Zastosowanie:

Klej dyspersyjny do wykładzin tekstylnych z różnorodnymi rodzajami spodniej warstwy – za wyjątkiem warstwy PCV.
Do wykładzin z wysokimi naprężeniami wewnętrznymi jak np. wykładziny z filcem igłowym polecamy **BOSTIK POWER-TEX**.

Szczególne właściwości:

- nie zawiera rozpuszczalnika
- łatwy do rozprowadzania

Dane techniczne:

Baza: dyspersja żywicy syntetycznej
Kolor: beżowo-biały
Konsystencja: zdalny do nakładania pędzlem, lekko pastowy
Ciężar właściwy: 1,5 g/cm³
Temperatura przerobu: najlepiej od +15° C do + 20° C.
Zużycie:



Listwa ząbkowana B 1,

zużycie: ok. 450 g/m²



Listwa ząbkowana B 2,

zużycie: ok. 650 g/m²



Listwa ząbkowana B 3,

zużycie: ok. 800 g/m²

Dbać o wystarczającą przyczepność drugiej strony wykładziny. Wykładziny o nierównomiernej powierzchni wymagają listwy ząbkowanej o większych odstępach zębów, co jest związane z większym zużyciem kleju. po 24 godzinach

Obciążalność:
Odporność na odkształcenia powodowane przez meble na rolkach (rolki DIN 68131):
Zastosowanie przy podgrzewanych podłogach:

tak

GISCODE:
GefStoffV:
Czyszczenie:
Przechowywanie:

tak - przestrzegać wskazówek ZdDB (Centralnego Stowarzyszenia Niemieckiego Budownictwa)
D 1 – nie zawiera rozpuszczalnika według TRGS 610 odpada
przed wysuszeniem kleju: wodą
Chronić przed mrozem.
Czas przechowywania 12 miesięcy.

Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być zgodnie z obowiązującymi normami i instrukcjami (DIN 18365) oczyszczone, suche, niezarysowane, wytrzymałe na ściskanie i rozciąganie i fachowo przygotowane do wykładania wykładziny. Używać odpowiednich warstw gruntowych i mas szpachlowych. Jastyrychy z asfaltu lanego i inne niechłonne podłoża szpachlować na grubość co najmniej 2 mm.

Sposób użycia:

NIBOFLOOR D 612 rozprowadzić przy pomocy szpachli ząbkowanej po podłożu. Zależnie od wykładziny trzeba odczekać czas odparowania. Następnie układać wykładzinę w klej i dokładnie docisnąć, aby klej rozprowadził się równomiernie po całej powierzchni spodniej. Po 30 min. docisnąć ponownie wykładzinę.

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

Opakowanie:

15 kg wiadro

33 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