

## INFORMACJE TECHNICZNE

### NIBOFLOOR PK 40

#### Klej do parkietu





#### Zastosowanie:

Rozpuszczony klej żywiczny zgodny z niemiecką normą przemysłową DIN 281 dla mozaiki parkietowej, parkietu klepkowego, parkietu gotowego zgodnie z normą DIN 280, 10 mm parkietu masywnego, parkietu lamelowego o wysokich kantach i bruku drewnianego typu RE (zgodnie z normą DIN 68702) na chłonnych i na niechłonnych podłożach. **NIBOFLOOR PK 40** nie jest polecany do bruku drewnianego z drzewa świerkowego.

#### Szczególne właściwości:

- uniwersalne zastosowanie
- dobry profil zębów w naniesionym kleju (odlew kleju)
- wysoka wytrzymałość początkowa
- szybko wiążący

#### Dane techniczne:

Baza:	rozpuszczona żywica naturalna i syntetyczna
Kolor:	beżowo - szary
Konsystencja:	nadający się do nanoszenia pędzlem
Ciężar właściwy:	1,4 g/cm <sup>3</sup>
Warunki przerobu:	najlepiej od +18° C do + 23° C; nie poniżej + 15° C. Nie poniżej 65% wilgotności powietrza.
Zużycie:	Mozaika parkietowa i parkiet gotowy (grubość 8 mm, krótszy jak 40 cm):  Listwa ząbkowana B 2, zużycie: ok. 850 g/m <sup>2</sup> Parkiet masywny 10 mm, max. 250 x 50 x 10 mm:  Listwa ząbkowana B 3, zużycie: ok. 950 g/m <sup>2</sup> Parkiet klepkowy, krótkie elementy parkietu gotowego (do ok. 100 cm), parkiet lamelkowy o wysokich kantach i bruk drewniany typu RE (cieńszy jak 40 mm):  Listwa ząbkowana B 3, Pajarito 4 Pütz 23/NL, zużycie: ok. 950 g/m <sup>2</sup> Parkiet gotowy w formie desek, dłuższy jak 100 cm:  Listwa ząbkowana Pajarito 69 lub Pütz 23/52, zużycie: ok. 1400 g/m <sup>2</sup>

Dbać o wystarczającą przyczepność drugiej strony parkietu. Nierównomierne powierzchnie wymagają listwy ząbkowanej o większych odstępach zębów, co jest związane z większym zużyciem kleju.

Obciążalność:	po 48 godzinach
Obróbka powierzchni:	po 3 – 7 dniach, w zależności od parkietu, chłonności podłoża i klimatu pomieszczenia
Zastosowanie przy podgrzewanych podłogach:	tak - przestrzegać wskazówek ZdDB (Centralnego Stowarzyszenia Niemieckiego Budownictwa)
GISCODE:	S 1
GefStoffV:	„Łatwopalny” - Wyhartowany materiał: odpada Przestrzegać wskazówek zawartych w naszych kartach bezpieczeństwa oraz podanych na opakowaniu.
Klasa bezpieczeństwa wg. VbF:	B
Czyszczenie:	SOLVENT 250, spirytus
Przechowywanie:	Czas przechowywania 9 miesięcy.

### Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być zgodnie z obowiązującymi normami i instrukcjami („Prace związane z parkietem” DIN 18356) oczyszczone, suche, niezarysowane, wytrzymałe na ściskanie i rozciąganie i fachowo przygotowane do wykładania parkietu. Używać odpowiednich środków gruntowych i mas szpachlowych. Przy klejeniu parkietu lub bruku drewnianego na nie zaszpachlowanym podłożu przygotować podłoże **NIBOGRUND P 14** lub rozcieńczonym klejem **NIBOFLOOR PK 40** (1 część **NIBOFLOOR PK 40** : 1-1,5 części **SOLVENT 250** lub spirytusu).

Produkty do przygotowania podłoża:

Warstwy gruntowe: **NIBOGRUND G 17, NIBOGRUND G 11, NIBOGRUND E 30**

Masy szpachlowe: **NIBOPLAN EXPRESS, NIBOPLAN 300**

### Sposób użycia:

**NIBOFLOOR PK 40** przed użyciem należy zaklimatyzować i dobrze wymieszać. Opakowanie w przerwach roboczych dobrze zamykać. **NIBOFLOOR PK 40** nanieść równomiernie przy pomocy szpachli ząbkowanej na podłoże, nanieść tylko 1 – 2 m<sup>2</sup> (w zależności od rodzaju parkietu). Elementy parkietu natychmiast ułożyć w klej i dokładnie wystukać.

Przy układaniu parkietu należy cały czas zwracać uwagę na zalecenia producentów parkietu.

### Opakowanie:

25 kg wiadro

22 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