



## Nanoszenie kleju

### Metoda cienkowarstwowa

Najpierw gładką stroną kielni nakłada się na podłoże cienką warstwę zaprawy. Następnie na świeżą warstwę kontaktową nanosi się nową zaprawę, którą rozprowadza się odpowiednią kielnią zębatą. Jednorazowo można nałożyć na powierzchnię tyle zaprawy, aby płytki układać zawsze w czasie otwartego schnięcia kleju. Następnie dociska się płytkę, lekko ją przesuwając w cienkiej warstwie zaprawy.

### Metoda warstwy zawieszinowej

Floorflex wylewa się odcinkami i gładką stroną kielni rozprowadza cienką warstwę kontaktową na podłożu. Następnie na świeżą warstwę kontaktową nanosi się za pomocą odpowiedniej kielni zębatej, zapewniającej ułożenie płytek bez pustych międzyprzestrzeni, nową zaprawę. Jednorazowo można nałożyć na powierzchnię tyle zaprawy, aby płytki układać zawsze w czasie otwartego schnięcia kleju. Następnie dociska się płytkę, lekko ją przesuwając, przez co zapewnia się jej dokładne przyleganie.

Układanie bez pustych międzyprzestrzeni wymaga odpowiedniej gęstości warstwy kleju oraz zachowania nakazanych proporcji składników. Wielkość szpachli zębatej zależy od wielkości płytki oraz nierówności podłoża.

## Dane techniczne

**Materiał bazowy** zawierająca cement zaprawa z dodatkami

### **Proporcje składników**

<u>Zaprawa cienkowarstwowa</u>	25 kg zaprawy na 6,75 l wody
<u>Zaprawa zawieszinowa</u>	25 kg zaprawy na 7,5 l wody

### **Zużycie**

1,5 do 3,0 kg/m<sup>2</sup> dla szpachli typu "Rechteck"

4,5 do 6,0 kg/m<sup>2</sup> dla szpachli typu "Mittelbett"

**Grubość warstwy** 1-10 mm

**Temperatura pracy** +5°C do +25°C, (temperatura podłoża)

**Czas pracy (przydatność do stosowania)** ok. 3 godziny

**Czas układania (czas otwartego schnięcia)** 30 minut w temperaturze +20°C

**Możliwość wejścia na posadzkę / Fugowanie** najwcześniej po około 12 godzinach

**Pełna obciążalność** po ok. 3 dniach

**Czyszczenie narzędzi** nie zaschnięte - wodą

### **BHP**

Produkt zawiera cement i reaguje z wodą alkalicznie. Należy chronić oczy i skórę. Przestrzegać ostrzeżeń i wskazówek bezpieczeństwa, podanych na opakowaniach oraz w arkuszach danych bezpieczeństwa.

### **GISCODE ZP 1**

**Przechowywanie** W miejscu chłodnym i suchym. Okres przechowywania: 6 miesięcy

### **Opakowania**

Floorflex:	worek 25 kg
Grundfestiger (wzmacniacz podłoża):	butelka 1 kg (10 sztuk w kartonie) pojemnik 5 kg pojemnik 10 kg
Ardapren:	butelka 1 kg (10 sztuk w kartonie) wiadro z tworzywa sztucznego 5 kg

## Spis treści

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