



# Nelissen.pl

cegły i płytki  
ręcznie formowane

ul. L. Herc 50, 20-328 Lublin, tel.: 81/7459630/31 fax: 81/7480816

## INSTRUKCJA PRZYGOTOWANIA I UKŁADANIA FUGI

### Przygotowanie podłoża:

1. Usunąć z fugi wszelkie resztki zaprawy i kurzu
2. Głębokość na fugę min. 10 mm
3. W zależności od porowatości cegieł, przy bardzo porowatych i wchłaniających wodę ceglach można delikatnie zmoczyć fugę wodą bezpośrednio przed jej położeniem.

### Sposób nakładania

1. Maksymalny czas używania przy 20° C, 2 godz. po rozrobieniu.
2. Używać od +3° C do +27° C.
3. Nie używać przy mrozie i przez 24 godziny po mrozie.
- 4. Mieszać z czystą wodą +/- 3,75l na 25 kg.**
5. Najlepiej mieszać maszynowo w odpowiednim naczyniu.
6. Te same powierzchnie najlepiej fugować tego samego dnia by uniknąć różnic kolorystycznych, spowodowanych wpływem różnych warunków atmosferycznych, pogodowych.

**Jeżeli istnieje ryzyko, że może wyparować zbyt dużo wody, rozmieszaną fugę należy przykryć.**

**WŁAŚCIWOŚCI:** sucha masa 1900 kg/m<sup>3</sup> (mieszana na próbkach 4/4/16 cm)

**TWARDOŚĆ:** po 28 dniach :15 N/mm<sup>2</sup> (mierzona na takiej samej próbce)

**ELASTYCZNOŚĆ:** po 28 dniach : > 3N/mm<sup>2</sup> (mierzona na takiej samej próbce)

**KURCZLIWOŚĆ:** po 28 dniach: 045 mm/M

**ZUŻYCIE :** +/- 7kg/m<sup>2</sup>

Próby mrozoodporności : brak uszkodzeń po 28 cyklach.

Cement i wapno mogą spowodować irytację skóry, unikać kontaktu ze skórą.

**Po wykonaniu pracy umyć skórę wodą.**

[www.nelissen.pl](http://www.nelissen.pl)

