



## Karta produktu Nr 6 / 17.05.2012

Strona:

1 / 2



## MultiGips Kleber Classic - klej do płyt gipsowych wodoodpornych

### Opis produktu:

Klej do płyt gipsowych wodoodpornych MultiGips Kleber Hydro – to gipsowa masa klejąca z fabrycznymi dodatkami. Zgodny z PN-EN 12860:2002 w zakresie wymagań w niej określonych, mających wpływ na spełnienie przez obiekty budowlane wymagań podstawowych.

#### Dane do zamówienia

• Worki 25 kg                      nr art. 62521

1 paleta = 40 worków = 1000 kg

### Zakres stosowania:

Klej do płyt gipsowych wodoodpornych MultiGips Kleber Hydro przeznaczony jest do łączenia płyt gipsowych oraz szpachlowania powierzchni ścian, wygładzania powierzchni już otynkowanych lub też równych, chłonnych powierzchni betonowych oraz mocowania elementów sztukatorskich na sufitach.

### Właściwości:

- Gotowa sucha zaprawa na bazie spoiwa gipsowego
- Konsystencja gęstej śmietany
- Dobra przyczepność
- Wysoka wydajność
- Gęstość objętościowa
- Zużycie: 1-1,5kg na 1m<sup>2</sup> ściany
- Czas wykorzystania: ok. 60 min.
- Reakcja na ogień: A1

# MultiGips

	<b>Karta produktu</b> Nr 6 / 17.05.2012	Strona:
		2 / 2

### Przechowywanie:

Worki składować w suchym pomieszczeniu na drewnianych paletach przez okres do 6 miesięcy od daty produkcji. Zawartość uszkodzonych worków należy przesypać do innych opakowań i przerabiać w pierwszej kolejności.

### Wykonanie:

**Przygotowanie materiału:** Używać jedynie czystej wody oraz czystych naczyń i narzędzi. Do wiaderka z czystą wodą należy wsypać klej MultiGips Kleber Hydro w proporcjach 1 (woda) : 1,5 (klej). Po wsypaniu kleju odczekać, aż zatopi się on całkowicie. Zamieszać klej za pomocą kielni sztukatorskiej lub mieszarki wolnoobrotowej. Klej po wymieszaniu powinien mieć konsystencję gęstej śmietany. Zmniejszenie, zwiększenie ilości wody lub dosypywanie kleju może spowodować zmianę konsystencji masy klejowej.

**Przebieg pracy:** Przygotowaną masę klejową rozprowadzić równomiernie za pomocą kielni sztukatorskiej na krawędziach płyt, które będą stykać się z montowaną płytą. Nadmiar kleju, który wypłynie po szczelnym dopasowaniu płyt, rozprowadzić pacą stalową po powierzchni styku. Jeśli na ścianie przewidziany jest montaż płytek ceramicznych, nadmiar kleju należy zeskrobać po jego wstępnym stwardnieniu. Klej przeznaczony jest również do szpachlowania całej powierzchni ścian z płyt gipsowych. Podłoże musi być twarde, nie przemarznięte, oczyszczone z luźno związanych cząstek i kurzu.

**Uwaga:** Prace montażowe wykonywać przy temperaturze powietrza w pomieszczeniu powyżej +5°C.