



Gotowy klej do płytek i paneli dekoracyjnych MAXGLUE 7 kg

Indeks: **165325** Producent: **MAXSTONE**

Cena: 71.06 zł

Opis

Gotowy klej do płytek i paneli dekoracyjnych MAXGLUE 7 kg

Gotowy klej do płytek MAXGLUE 7 kg. Dla profesjonalistów. Na naturalne podłoża płyty OSB, G-K. Doskonała przyczepność i elastyczność D1E. Klej Max-Stone jest nowoczesnym gotowym klejem polimerowym przeznaczonym do natychmiastowego montażu płytek i okładzin gipsowych we wnętrzach budynków. Ogromna elastyczność i przyczepność polimerowa pozwala przyklejać płytki na każdym rodzaju podłoża w tym takie jak płyty wiórowe lub płyty g-k. Klej wiąże w wyniku odparowania wody. Proces ten jest nieodwracalny. Czas schnięcia i stabilizacji kleju zależy w wysokim stopniu od rodzaju i wilgotności podłoża, grubości fug, wielkości płytek i ilości użytego kleju. Gruntowanie podłoża i stosowanie hydroizolacji wydłuża ten czas. Klej należy nakładać prosto z wiadra na podłoże stabilne, czyste i suche. Należy usunąć luźne podłoże. W razie konieczności podłoże zagruntować. Nie nakładać kleju na powierzchnię płytki. Nakładać wyłącznie pacą zębatą pod kątem 45 stopni w celu uzyskania powierzchni głęboko rowkowanej aż do podłoża. Rekomendowana wielkość zębów pacy wynosi 2-6 mm. Stopień nierówności podłoża nie powinien przekraczać 2 mm na długości 2 m. Płytek nie moczyć. Układać na styk lub z fugą dociskając w sposób umiarkowany, tak aby pozostawić kanały wentylacyjne. Fugować nie wcześniej niż po 48 h. Nie dopuścić do przedostania się wody pod płytki podczas czyszczenia świeżo położonych nie zafugowanych płytek. Po otwarciu opakowania zaprawa może być używana wielokrotnie, jednak należy zadbać o szczelne zabezpieczenie kleju przed wysychaniem. Zużycie – przy użyciu pacy zębatej o zębach 4mm – 1,8kg/m². Max grubość zaprawy 4mm. Prace należy prowadzić w temperaturze min. 5°C, składować i przewozić w temp. Od 0°C do 35°C.

- **Zużycie (w kg/m²)** 3
- **Typ podłoża montażowego** Każdy typ podłoża
- **Rodzaj podłoża** Płytki ceramiczne
- **Norma / klasa** D2E
- **Przeznaczenie** Gładkie i porowate powierzchnie
- **Nadaje się do betonu komórkowego** Tak, z przygotowaniem
- **Minimalna temperatura stosowania (w °C)** 10
- **Maksymalna temperatura stosowania (w °C)** 25
- **Kolor** Jasno szary
- **Rodzaj opakowania** Wiaderko
- **Waga (w kg)** 7
- **Gwarancja (w latach)** 2

Parametry

Marka	inna
Kod producenta	5902409741568
Pojemność	7
Przeznaczenie	do kamienia
Kolor producenta	biały
Deklarowana wydajność	261187
EAN	5902409741568
Stan	Nowy