

Link do produktu: <http://swiatlazienek24.pl/cm-11-plus-comfort-gres-25kg-p-33.html>



## CM 11 PLUS "Comfort Gres" 25kg

Cena	<b>28,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>

### Opis produktu

#### Zaprawa klejąca do gresu "Comfort Gres"

##### Właściwości

- do płytek gresowych i ceramicznych wewnątrz i na zewnątrz
- na izolacje podpłytkowe w pomieszczeniach wilgotnych
- na posadzki i ściany- brak spływu
- podwyższone parametry robocze
- łatwe mieszanie i rozprowadzanie
- długi czas korekty
- spoinowanie po 24 h
- wodo- i mrozoodporna

##### Opis

Zaprawa CM 11 PLUS służy do mocowania płytek gresowych i innych płytek ceramicznych, cementowych, kamiennych (oprócz marmuru oraz mozaiki), wewnątrz i na zewnątrz budynków. Zaprawą można mocować płytki na tynkach cementowych i cementowo-wapiennych (wiek powyżej 28 dni), jastrychach cementowych (wiek powyżej 28 dni), betonie (wiek powyżej 3 miesięcy) oraz wewnątrz pomieszczeń na zagruntowanych podłożach: gipsowych, anhydrytowych, materiałach uszczelniających [CL 51](#) (klejenie płytek po 2 dniach od aplikacji) oraz [CR 65](#) (klejenie płytek min. po 2 dniach od aplikacji).

Dzięki zastosowaniu specjalnej kombinacji wypełniaczy, nowa zaprawa CM 11 PLUS jest znacznie łatwiejsza w aplikacji, dzięki czemu umożliwia szybszy postęp prac. Rekomenduje się użycie kleju CM 11 PLUS w przypadku płytek gresowych o wymiarach do ok. 40 x 40 cm.

Na podłożach odkształcalnych takich jak: zagruntowane płyty gipsowo-kartonowe, płyty wiórowe, ogrzewane podłogi, elastyczne materiały uszczelniające Ceresit: [CL 50](#), [CR 166](#) należy stosować zaprawę Ceresit [CM 12](#) lub do zaprawy CM 11 PLUS dodać emulsji elastycznej Ceresit [CC 83](#).

W przypadku innych rodzajów płytek oraz innych podłoży, większych obciążeń i podłoży odkształcalnych np. tarasów, balkonów – zaleca się stosować [CM 16](#) lub [CM 17](#). wielkości płytek i warunków eksploatacji. Świeże zabrudzenia zaprawą zmywać wodą, a stwardniałe usuwać mechanicznie. Spoinować nie wcześniej niż po 24 godzinach używając materiałów Ceresit z grupy CE.

Dylatacje między płytkami, spoiny w narożach ścian, w połączeniach ścian z posadzką i przy urządzeniach sanitarnych należy wypełnić silikonem Ceresit CS 25 MicroProtect.