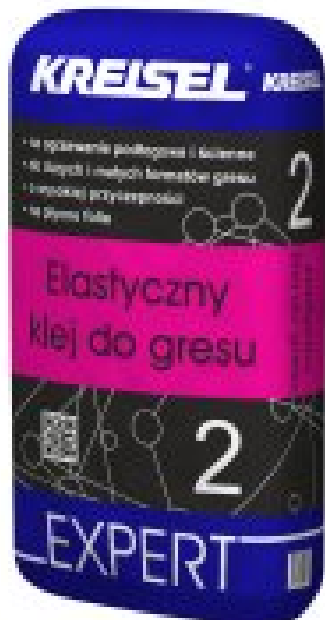


**KREISEL EXPERT 2 KLEJ ELASTYCZNY DO GRESU 25KG****Cena :****Chwilowy brak ceny**Nr katalogowy : **25867**Producent : **KREISEL**Dostępność : **Zapytaj w Sklepie**Stan magazynowy : **brak w magazynie**Średnia ocena : **brak recenzji**

OPIS OGÓLNY Zaprawa przeznaczona jest do przyklejania przede wszystkim płytek gresowych, także wielkoformatowych oraz innych rodzajów płytek ceramicznych, terakotowych, klinkierowych, ściennych i podłogowych, zarówno do podłoży sztywnych, jak i podatnych na odkształcenia, dobrze lub słabo przyczepnych, wewnątrz - i w przypadku stosowania płytek mrozoodpornych - na zewnątrz budynków, w tym także na tarasach i balkonach (o spadku > 2%). Podłożami mogą być: betony zwykłe, betony na kruszywie lekkim, betony komórkowe, tynki cementowe i cementowo-wapienne, nośne tynki wapienne, oraz tynki gipsowe, sztywne płyty gipsowo-kartonowe i gipsowo-włóknowe, jاستريچy cementowe i anhydrytowe także z ogrzewaniem podłogowym, stare okładziny z płytek ceramicznych, powierzchnie pokryte płynną folią lub zaprawami uszczelniającymi (BUDOSZCZEL-H 810, AQUASZCZEL 820).

WŁAŚCIWOŚCI Skład: cement portlandzki, wypełniacze mineralne, domieszki modyfikujące Gęstość objętościowa: ok.1,60 g/cm³ Klasyfikacja zaprawy wg PN-EN 12004:2008: C2TE Przyczepność początkowa: 1,0MPa Przyczepność po zanurzeniu w wodzie: 1,0MPa Przyczepność po starzeniu termicznym: 1,0MPa Przyczepność po cyklach mrozowych: 1,0MPa Przyczepność po czasie otwartym 30min: 0,5MPa Spływ: 0,5 mm Reakcja na ogień: A1 Odporność stwardniałej zaprawy na temperaturę: od -30°C do +70°C