

Fuga ATLAS ELASTYCZNA



ATLAS Sp. z o.o.

atlas@atlas.com.pl

www.atlas.com.pl

Dane techniczne

Rodzaj zapraw (wg PN-EN 13888) :
cementowa CG2 WA

Stosowanie :
wewnątrz, na zewnątrz

Zastosowanie :
spoinowanie ścian i podłóg z okładzin ceramicznych, gresowych,
klinkieru, kamienia naturalnego, mozaiki szklanej i marmurowej

Skład :
sucha mieszanka najwyższej jakości: spoiwo cementowe,
wyselekcjonowane drobne kruszywa, wypełniacze, barwniki i dodatki
modyfikujące

Rodzaj spoin :
wąskie

Szerokość spoiny [mm] :
7

Kolory :
37 kolorów

Zużycie [kg/m²] :
0,44 (płytki 30/30 cm)

Wytrzymałość na ściskanie [N/mm²] :
≥ 15

Wytrzymałość na zginanie [N/mm²] :
≥ 3,5

Odporność na ścieranie [mm³] :
≤ 1000

Stosowanie przy ogrzewaniu podłogowym :

tak

Wodoodporność :

tak

Mrozoodporność :

tak

Gęstość [g/cm³] :

1,15 (nasykowa suchej mieszanki);
1,80 (objętościowa po wymieszaniu);
1,65 (po związniu)

Skurcz :

≤ 2,0 mm/m

Absorpcja wody po 30 min [g] :

≤ 2

Proporcje mieszania [dm³/kg] :

0,28-0,29

Czas zużycia [min] :

ok. 120

Czas utwardzania (dla ruchu pieszego) [h] :

po ok. 24

Pełne użytkowanie :

ok. 24 h

Temperatura stosowania [°C] :

od +5 do +25

Opakowanie [kg] :

2 kg i 5 kg

Przechowywanie :

24 miesiące

Normy, certyfikaty, aprobaty :

PN-EN 13888:2010, atest PZH

Opis :

ATLAS FUGA ELASTYCZNA to zaprawa do spoinowania o wyjątkowej recepturze, zawierającej odpowiednio przygotowane mieszanki cementów. Bardzo szeroka paleta kolorystyczna, zgodna z aktualnymi trendami, pozwala na wybór fugi dopasowanej do indywidualnych upodobań i charakteru wnętrza. Możliwość fugowania wąskich spoin o szerokości od 1 do 7 mm.