

Zaprawa klejąca do styropianu i zatapiania siatki ATLAS HOTER U2



ATLAS Sp. z o.o.

atlas@atlas.com.pl

www.atlas.com.pl

Dane techniczne

Typ kleju :
cementowy

Stosowany do klejenia :
w systemach ociepleń (styropian)

Zastosowanie :
na zewnątrz

Skład :
mieszanka najwyższej jakości spoiwa cementowego, kruszyw oraz specjalnie dobranych środków modyfikujących z zastosowaniem technologii żelowej w recepturze

Rodzaj podłoża :
beton, mur z cegły, pustaków ceramicznych, kamienny, tynki cementowe i cementowo-wapienne, ściany pokryte farbami (po ocenie przyczepności)

Postać :
proszek

Temperatura stosowania [°C] :
od +10 do +35

Gęstość [g/cm³] :
1,44 (nasykowa)

Proporcje mieszania [dm³/kg] :
od 0,30 do 0,32

Czas przydatności do użycia [h] :
4

Czas otwarty pracy [min] :

30

Opis :

Zaprawa klejąca do styropianu i zatapiania siatki ATLAS HOTER U2 to innowacyjna zaprawa, w recepturze której zastosowano technologię żelu krzemianowego, który ma wyjątkową zdolność do wiązania wody.

Gwarantuje przyczepność do podłoży o różnym stopniu chłonności.

Umożliwia pracę w wysokich temperaturach (nawet do 35°C), stosowanie ciemnych oraz intensywnych kolorów (HBW > 15%) na elewacji, ze względu na podwyższoną odporność na pękanie.

Gwarantuje łatwość aplikacji oraz umożliwia dostosowanie ilości dodawanej wody do wymagań wykonawcy.