

Szybkosprawną zaprawa wyrównująca ZW 330



ATLAS Sp. z o.o.
www.atlas.com.pl
atlas@atlas.com.pl

Dane techniczne:

Rodzaj masy :	cementowa
Skład :	mieszanka najwyższej jakości spoiwa cementowego, wypełniaczy kwarcowych i dodatków uszlachetniających
Zastosowanie :	naprawianie podłogi budowlanych wewnątrz i na zewnątrz - pozwala na wypełnianie ubytków, zagłębień i niwelowanie nierówności podłoża, wykonywanie podkładów podłogowych zespolonych z podłożem
Sposób nakładania :	ręczny
Minimalna grubość warstwy [mm] :	3
Maksymalna grubość warstwy [mm] :	30
Zużycie [kg/m²] :	15
Wytrzymałość na ściskanie [N/mm²] :	20
Wytrzymałość na zginanie [N/mm²] :	4
Odporność na ścieranie :	≤ 30 cm ³ /50 cm ² metodą tarczy Böhme
Proporcje mieszania [dm³/kg] :	0,17-0,22
Czas zużycia [min] :	120
Czas pełnego wiązania i schnięcia :	od 8 h do 3 dni (zależne od grubości warstwy)
Temperatura stosowania [°C] :	od +5 do +25
Reakcja na ogień :	klasa A1
Opakowanie :	25 kg (worek)
Przechowywanie :	12 miesięcy
Cechy szczególne :	przyklejanie płytek już po 5 godzinach, brak rys skurczowych (wzmocniona włóknami), wysoka wytrzymałość mechaniczna
Normy, certyfikaty, aprobaty :	Deklaracja właściwości użytkowych nr 167/2/CPRE 998-1:2016 (PN-EN 998-1:2016), EN 13813:2002 (PN-EN 13813:2003)

Opis:

Szybkosprawna zaprawa wyrównująca ZW 330 przeznaczona do naprawiania podłoży budowlanych wewnątrz i na zewnątrz, przeznaczonych pod płytki, gładzie, tynki, podkłady podłogowe. Pozwala na wypełnianie ubytków, zagłębień i niwelowanie innych nierówności podłoża. Służy również do wykonywania podkładów podłogowych zespolonych z podłożem. Zużycie zaprawy wynosi ok. 15 kg/m² na 10 mm grubości.
