



Grunt głęboko penetrujący ATLAS UNI-GRUNT ULTRA 4kg



Marka	ATLAS
Producent	
Waga	4.00 kg
Product Code	UNI-GRUNT-ULTRA-04
EAN	5905400599565
SKU	8844
Porada IBB	
Zastosowanie	poprawia przyczepność i redukuje chłonność podłoża
IBB ID	8844

Specyfikacja produktu

Producent	ATLAS	Jednostka	op
Marka	atlas	EAN	5905400599565
Wydajność	pod farby 1 : 8 (woda) ok. 0,022 kg/m ² , pod posadzki samopoziomujące 1 : 3 (woda) ok. 0,075 kg/m ²	Wilgotność względna powietrza w trakcie nakładania i wiązania	< 80%
		Gęstość gotowego wyrobu	ok. 1.9 g/cm ³
Odczyn pH	8		

ATLAS UNI-GRUNT ULTRA

Najważniejsze cechy

- kolor umożliwia pełną kontrolę postępu prac
- zdecydowanie poprawia przyczepność
- redukuje chłonność podłoża
- pod posadzki, kleje, tynki, gładzie, farby, tapety

Opis

- ATLAS UNI-GRUNT ULTRA jest preparatem gruntującym przeznaczonym do różnych typów podłoży (ścian, podłóg, sufitów), wewnątrz i na zewnątrz budynków.
- Służy do gruntowania powierzchni przed wykonywaniem posadzek, mocowaniem okładzin podłogowych, tynkowaniem, szpachlowaniem, układaniem płytek ceramicznych, tapetowaniem oraz malowaniem.
- ATLAS UNI-GRUNT ULTRA produkowany jest jako ultra wydajna emulsja gotowa do użycia po rozcieńczaniu z wodą w

proporcjach:

- 1:3 pod posadzki
- 1:6 pod tynki i gładzie
- 1:8 pod farby.

Dostępne opakowania - pojemniki plastikowe 4 kg.

Główne właściwości

zagruntowane podłoża mają wyrównaną chłonność oraz zmniejszoną nasiąkliwość powierzchniową, co zapewnia lepszą przyczepność kolejnych aplikowanych warstw

preparat wnika w podłoże i wiąże ziarna kruszywa, przez co wzmacnia powierzchniowo gruntowaną warstwę

ultra wydajność - jedno opakowanie 4 kg ATLAS UNI-GRUNT ULTRA wystarczy na zagruntowanie:

- 53 m² posadzki pod układanie mas samopoziomujących
- 140 m² tynków pod układanie gładzi, klejenie okładzin ceramicznych, mocowanie termoizolacji
- 180 m² podłoża przygotowanego pod malowanie

specjalnie dobrany pigment barwi podłoże, umożliwiając kontrolę postępu prac, zarówno gdy grunt jest jeszcze mokry, jak również gdy już wyschnie – uzyskany kolor nie obniża zdolności krycia powłok malarskich

Główne parametry

Rozpoczęcie dalszych prac po gruntowaniu (w zależności od podłoża):

- po 15 minutach - tynki, pustaki silikatowe, bloczki gazobetonowe
- po 2 godzinach - posadzki samopoziomujące

3 x WIĘCEJ BEZPIECZEŃSTWA

Prawidłowe przygotowanie podłoża to podstawa sukcesu całego przedsięwzięcia budowlanego. Użycie ATLAS UNI-GRUNT ULTRA, gruntu o bardzo dużej zawartości dyspersji polimerowej, gwarantuje wykonawcy bezpieczeństwo i pewność, że dalsze prace prowadzić będzie na podłożu:

- o optymalnie zmniejszonej nasiąkliwości,
- chłonności równej na całej powierzchni,
- zapewniającym możliwie jak najlepszą przyczepność kolejnym warstwom.

WYDAJNOŚĆ Z OPAKOWANIA 4 KG

- posadzki samopoziomujące 1 : 3 (woda) ok. 0,075 kg/m² 53 m²
- tynki, gładzie, kleje do płytek i ociepleń 1 : 6 (woda) ok. 0,028 kg/m² 140 m²
- farby 1 : 8 (woda) ok. 0,022 kg/m² 180 m²