



ATLAS GRUNTOWNIK

szybkoschnący impregnat gruntujący

- do chłonnych podłoży
- krótki czas schnięcia
- pod farby, kleje, tynki, gładzie,
- wzmacnia podłoże



Przeznaczenie

Umożliwia prawidłowe przygotowanie podłoża przed dalszymi pracami wykończeniowymi: malowaniem farbami wewnętrznymi, układaniem płytek, gładzi gipsowych, tynków, podkładów, hydroizolacji

Ogranicza chłonność podłoża - zapobiega „odciąganiu” przez podłoże wody z zapraw, zwłaszcza cienkowarstwowych (farby wewnętrzne, tynki, gładzie, kleje) oraz zmniejsza zużycie farby

Ujednolica chłonność całej gruntowanej powierzchni – nakładana warstwa ma zbliżone warunki wiązania bez względu na lokalne zmiany parametrów podłoża.

Tworzy tymczasową warstwę ochronną na podkładach podłogowych i posadzkach - poprawia odporność jastrychu na pylenie, ułatwia czyszczenie (nie może być brana pod uwagę jako ostateczna warstwa wykończeniowa).

Rodzaj warstwy wykończeniowej - okładziny z płytek, tynki, podkłady, gładzie szpachlowe, tapety, farby (należy zapoznać się z zaleceniami producenta farby), hydroizolacje

Właściwości

Posiada bardzo krótki czas schnięcia – warstwy wykończeniowe można nakładać już po 2 godzinach.

Jest bezrozpuszczalnikowy – produkowany jest na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej.

Nie zmydla się w trakcie stosowania – łatwy do stosowania.

Transparentny – po wyschnięciu jest bezbarwny.

Przepuszcza parę wodną.

Jest niepalny – można go używać w pomieszczeniach bez okien.

Dane techniczne

GRUNTOWNIK ATLAS jest impregnatem do gruntowania, produkowanym na bazie wodnej dyspersji akrylowej. Jest farbą do gruntowania o właściwościach wiążących: maksymalna zawartość LZO (VOC) w produkcie 1,8 g/l, dopuszczalna zawartość LZO (VOC) 30 g/l.

Gęstość emulsji	ok. 1,00 g/cm ³
Temperatura podłoża i otoczenia w trakcie prac	od +5 °C do +25 °C
Rozpoczęcie dalszych prac po gruntowaniu	po 2 godzinach

Wymagania techniczne

Grunt nie jest klasyfikowany jako wyrób budowlany.

Gruntowanie

Przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być suche, oczyszczone z kurzu, brudu, olejów, tłuszczów i wosku. Wszystkie luźne, nie związane właściwie z podłożem warstwy należy przed zastosowaniem emulsji usunąć.

Przed nałożeniem preparatu zaleca się starannie zabezpieczyć folią ochronną wszelkie powierzchnie znajdujące się w pobliżu. Po wyschnięciu trudny do usunięcia

Przygotowanie emulsji

GRUNTOWNIK ATLAS produkowany jest jako emulsja gotowa do bezpośredniego użycia.

Gruntowanie

Emulsję najlepiej nanosić na podłoże rozpraszając wałkiem lub pędzlem jako cienką i równomierną warstwę.

Użytkowanie powierzchni,

Malowanie, tapetowanie, przyklejanie płytek itp., należy rozpocząć po wyschnięciu emulsji, czyli po około 2 godzinach od jej nałożenia.

Zużycie

Średnio zużywa się 0,05÷0,2 kg emulsji na 1 m². W praktyce zużycie zależne jest od stopnia chłonności podłoża.

Ważne informacje dodatkowe

Podłoża gipsowe przed malowaniem należy gruntować, stosując się do zaleceń producenta farby.

Narzędzia należy czyścić czystą wodą, bezpośrednio po użyciu.

Chronić przed dziećmi! Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Postępować zgodnie z Kartą Charakterystyki.

Preparat należy przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w warunkach suchych, w temperaturze dodatniej. Chronić przed przegrzaniem. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

Opakowania

Kanistry plastikowe: 5 kg

Paleta: 540 kg w pojemnikach 5 kg

Niniejsze informacje stanowią podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP.

Wraz z wydaniem niniejszej karty technicznej, wszystkie poprzednie tracą ważność. Data aktualizacji: 2013-11-08

