

GRUNT DO BETONU - 106

- gotowy do użycia
- zawiera wysokiej jakości kruszywo kwarcowe zwiększające szorstkość podłoża
- zwiększa przyczepność do betonu
- wyrównuje chłonność podłoża
- do wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń
- do systemów z ogrzewaniem podłogowym
- paroprzepuszczalny
- nie zawiera koalescentów oraz rozpuszczalników

WŁAŚCIWOŚCI

alabaster® BETONKONTAKT - wysokiej jakości preparat gruntujący w kolorze czerwonym, na bazie żywicy styrenowo-akrylowej o odpowiednich parametrach oraz kruszywa kwarcowego.

Tworzy warstwę o wysokiej przyczepności. Dzięki optymalnemu doborowi uziarnienia kruszywa oraz proporcji kruszywo/żywica, alabaster® BETONKONTAKT wyróżnia się aplikacją, gdzie kruszywo doskonale się rozkłada na powierzchni tworząc równomierną, szorstką powierzchnię, dzięki czemu kolejne warstwy uzyskują wysokie parametry przyczepności.

Duża zawartość specjalistycznej dyspersji sprawia, że grunt nadaje się na różne typy podłoża. Stanowi doskonałą warstwę zwiększającą przyczepność pomiędzy wszelkimi rodzajami podłoża budowlanych a tynkami cementowymi, jastrychami, masami szpachlowymi, wylewkami betonowymi.

ZASTOSOWANIE

alabaster® BETONKONTAKT - stosowany jest do gładkich powierzchni betonowych lub niechłonnych materiałów takich jak płytki ceramiczne, kamień itp.

Preparat można stosować na podłoża murowane, odpowiednio przygotowane i ustabilizowane płyty drewniane, drewnopochodne, wiórowe, płyty OSB, płyty gipsowo-włóknowe, gipsowe i cementowe, beton komórkowy, żelbet, tynki itp.



Grunt do betonu 106 może być stosowany do wewnątrz i na zewnątrz, na powierzchnie pionowe i poziome, jak również pod ogrzewanie podłogowe, pod masy wyrównujące, naprawcze, samopoziomujące, wylewki betonowe, kleje, tynki itp.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA I WYKONANIE

Podłoże przed gruntowaniem powinno być nośne, mocne, czyste, wolne od kurzu i pyłów, smarów, tłustych plam, starych niestabilnych powłok malarskich oraz innych powłok zmniejszających przyczepność. Podłoża cementowe i gipsowe powinny być wysezonowane i suche. Preparat gruntujący należy przed użyciem dokładnie wymieszać do momentu uzyskania jednolitej konsystencji. Grunt jest gotowy do użycia. Nie należy rozcieńczać go wodą, ani żadnymi innymi materiałami.

Preparat należy nakładać pędzlem lub wałkiem. Gruntowanie podłoża należy wykonywać przy temperaturze podłoża i otoczenia od +5°C do +25°C.

Czas schnięcia jednej warstwy ok. 2-6 godzin (w temp. 21°C, 60% względnej wilgotności powietrza).

W przypadku prac na zewnątrz, chronić zagruntowaną powierzchnię przed nasłonecznieniem, opadami atmosferycznymi i mrozem.

Zużycie zależy od chłonności podłoża i należy je ustalić na podstawie indywidualnych prób dla danego zastosowania.

DANE TECHNICZNE

Kolor: czerwony

Liczba warstw: 1

Zużycie: ok. 0,20kg-0,40kg/m²

Temperatura wykonania prac (powietrza, podłoża, preparatu): od +5°C do + 25°C

Czas wysychania: ok. 6 godzin

Produkt zgodny z PN-C-81906
System Zarządzania Jakością wg ISO 9001

PRZECHOWYWANIE I TERMIN WAŻNOŚCI

Produkt przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze od +5°C do 25°C.

Unikać bezpośredniego nasłonecznienia, przegrzania i przemrożenia.

Okres przydatności produktu wynosi 12 miesięcy od daty produkcji.

BEZPIECZEŃSTWO

Prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, podczas stosowania należy przestrzegać przepisów BPH. Chronić przed dziećmi. EUH208 - Zawiera mieszaninę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zawiera środki ochrony produktów w czasie ich przechowywania, zgodnie z rozporządzeniem w sprawie udostępniania na rynku i stosowania produktów biobójczych (UE) nr 528/2012 art. 58(3).

Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu i twarzy.

W razie kontaktu z oczami natychmiast przemyć dużą ilością wody, skontaktować się z lekarzem.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki powstałe w wyniku użycia wyrobu niezgodnie z powyższymi wskazówkami, normami oraz zasadami sztuki budowlanej.

OPAKOWANIA

7kg, 15kg

PRODUCENT



PMB YARD Sp. z o.o.

ul. Pomorska 53

70-812 Szczecin

NIP: PL 9552387042



tel./fax +48/91/4693246



pmbyard@alabaster-yard.eu



www.alabaster-yard.eu



Data aktualizacji karty: 2024-04-09