

## GRUNT ŻELOWY NIEKAPIĄCY - 105

- innowacyjna formuła, łącząca różne cząstki polimeru, tworząca konsystencję żelu
- nie kapie i nie pozostawia zacieków podczas aplikacji
- tworzy matową nieszlącą powierzchnię
- dostosowuje się do każdego rodzaju podłoża
- poprawia przyczepność klejów i farb
- silnie penetruje i wzmacnia podłoże
- zabezpiecza przed wilgocią
- poprawia przyczepność kolejnych warstw produktów takich jak tynki, gładzie, kleje czy farby
- bezbarwny i paroprzepuszczalny po wyschnięciu
- nie wymaga rozcieńczenia
- do wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń
- do nanoszenia wałkiem, pędzlem lub metodą natryskową

pylistość oraz zwiększa przyczepność warstw. Produkt wnika głęboko w gruntowane podłoże, dodatkowo zabezpieczając je przed wilgocią.



alabaster® GRUNT-N zwiększa wydajność klejów, farb, posadzek - uszczelniając strukturę gruntowanego podłoża oraz zwiększa przyczepność klejów do glazury i terakoty.

### WŁAŚCIWOŚCI

alabaster® GRUNT-N produkowany jest na bazie różnego rodzaju żywic polimerowych z dodatkiem specjalnych preparatów, eliminujących zjawisko kapania i powstawania zacieków. Posiada zwiększoną zdolność penetracji - wnika silnie w głąb podłoża, dzięki czemu jego działanie ma charakter nie tylko powierzchniowy. Szczególnie zalecany jest na trudne podłoża wewnątrz i na zewnątrz budynków. Przy tynkowaniu i szpachlowaniu poprawia równomierność i szybkość wiązania.

Przy wylewkach samopoziomujących tworzy powłokę ochronną, ułatwia konserwację, zapobiega osadzaniu się kurzu. Ponadto zabezpiecza przed powstawaniem szkodliwych reakcji chemicznych pomiędzy gipsem a cementem, zapobiega szybkiemu wchłanianiu wody przez podłoże oraz poprawia wytrzymałość mechaniczną zapraw cementowych.

Po wyschnięciu tworzy bezbarwną powłokę. Znakomicie ujednolica chłonność podłoża mineralnych, zmniejsza

### ZASTOSOWANIE

alabaster® GRUNT-N stosowany jest jako środek wzmacniający na stare i nowe podłoża o właściwościach chłonnych takich jak: betony, gazobetony, tynki (cementowo-wapienne, wapienne, gipsowe), płyty (cementowe, gipsowe, gipsowo-kartonowe G-K), piaskowce.

Szczególnie zalecany jest do stosowania pod gładzie szpachlowe, tynki mineralne, akrylowe, farby, zaprawy wyrównujące i samopoziomujące oraz pod kleje do płytek ceramicznych.

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA I WYKONANIE

Podłoże powinno być suche, czyste, oczyszczone z kurzu, tłuszczu, starych farb, drobnych elementów mogących osłabić przyczepność preparatu. Warstwy o słabej przyczepności należy usunąć i uzupełnić odpowiednim

# GRUNT-N

materiałem np. tynkiem, szpachlówką. Produkt produkowany jest w postaci gotowej do użycia.

Nanosić na podłoże w postaci nierozcieńczonej przy użyciu wałka, pędzla lub natryskowo jako cienka i równomierna warstwa.

Jeśli po wyschnięciu podłoże jest nadal chłonne, gruntowanie powtórzyć.

Gruntu nie należy nakładać podczas deszczu, mgły oraz w temperaturze poniżej +5°C.

Czas schnięcia uzależniony jest od temperatury, stopnia chłonności i rodzaju podłoża oraz od wilgotności otoczenia - około 0,5h-2h od naniesienia warstwy.

## DANE TECHNICZNE

Zużycie: w zależności od chłonności podłoża od 0,05-0,2 kg/1m<sup>2</sup>

Baza: neutralna, żywice polimerowe

Kolor: biały lub inny

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

Gęstość: ok. 1,03 g/cm<sup>3</sup>

Zalecana ilość warstw: 1-2

System Zarządzania Jakością wg ISO 9001

## PRZECHOWYWANIE I TERMIN WAŻNOŚCI

GRUNT-N należy przewozić i przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze dodatniej, chroniąc przed przegrzaniem i mrozem. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia, przegrzania i przemrożenia.

Okres przydatności produktu 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

# alabaster®

## BEZPIECZEŃSTWO

Prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, podczas stosowania należy przestrzegać przepisów BPH. Chronić przed dziećmi. Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu i twarzy. Zawiera produkty biobójcze. 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

5kg

## PRODUCENT



PMB YARD Sp. z o.o.

ul. Pomorska 53

70-812 Szczecin

NIP: PL 9552387042



tel./fax +48/91/4693246



[yard@alabaster-yard.eu](mailto:yard@alabaster-yard.eu)



[www.alabaster-yard.eu](http://www.alabaster-yard.eu)



Data ostatniej aktualizacji: 2023-03-27

PRODUKTY DLA PROFESJONALISTÓW