



KARTA TECHNICZNA

GRUNT BDT 17

WYDANIE I

Data wydania: 01-07-2014

Data aktualizacji:-

Grunt BDT 17

Głęboko penetrujący grunt wzbogacony srebrem

Preparat do powierzchniowego wzmocnienia podłóży nasiąkliwych

WŁAŚCIWOŚCI

- Wzmocnia podłóże i zmniejsza jego nasiąkliwość
- Poprawia przyczepność do podłóża
- Ułatwia aplikację następnych warstw
- Wzbogacony srebrem

ZASTOSOWANIE

Preparat Grunt BDT 17 przeznaczony jest do gruntowania powierzchni wewnątrz i na zewnątrz budynków. Dzięki głębokiej penetracji nadaje się do podłóży typu: ściany, sufity, podłogi, tynki, podkłady z ogrzewaniem podłogowym. Skutecznie wzmocnia podłóże przeznaczone pod tapetowanie, szpachlowanie, malowanie, mocowanie płytek ceramicznych, wylewanie posadzek. Preparat zalecany do stosowania przy wszelkiego rodzaju podłóżach chłonnych i porowatych (beton, gazobeton, nieimpregnowane płyty g-k, tynki gipsowe, tynki cementowe i cementowo-wapienne).

Dzięki zastosowaniu jonów srebra Grunt BDT 17 zapobiega rozwojowi grzybów i bakterii.

PRZYGOTOWANIE PODŁÓŻA

Podłóże powinno być suche i pozbawione wszelkiego rodzaju materiałów zmniejszających przyczepność (tj. kurz, pył, brud, oleje, smary, tłuszcze, środki antyadhezyjne, wykwity, warstwy spiekane, pozostałości farb i lakierów).

SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem należy preparat wymieszać lub wstrząsnąć kilkakrotnie opakowaniem, a następnie nanosić na odpowiednio przygotowane podłóże za pomocą pędzla lub wałka. Nakładać tylko taką ilość preparatu, która zostanie wchłonięta przez podłóże, aby na powierzchni nie tworzyły się kałuże. Przy powierzchniach bardzo chłonnych gruntowanie należy powtórzyć 2-3 razy metodą „mokre na mokre” (przy pierwszym gruntowaniu preparat można rozcieńczyć wodą w proporcji 1:1 - następne warstwy



KARTA TECHNICZNA

GRUNT BDT 17

WYDANIE I

Data wydania: 01-07-2014

Data aktualizacji:-

gruntowania nanosić preparatem w postaci nierozcieńczonej). Po całkowitym wyschnięciu preparatu można przystąpić do dalszych prac.

INFORMACJE DODATKOWE

Informacje zawarte w Karcie Technicznej stanowią podstawowe wytyczne, dotyczące stosowania wyrobu i nie zwalniają z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przepisami BHP. Producent gwarantuje jakość wyrobu natomiast nie ma wpływu na sposób i warunki wykorzystania gruntu.

Wraz z wydaniem niniejszej karty technicznej, wszystkie poprzednie tracą ważność.

DANE TECHNICZNE

Gęstość	ok. 1,0 kg/dm ³
Temperatura stosowania	od +5°C do +25°C
Czas schnięcia	ok 2 h (czas schnięcia uzależniony jest od nasiąkliwości podłoża oraz od warunków stosowania)
Zużycie	0,1 - 0,5 kg/m ² (zużycie uzależnione jest od rodzaju i jakości podłoża)

Grunt BDT 17 jest preparatem do gruntowania o właściwościach wiążących, o dopuszczalnej zawartości LZO (VOC) 30g/l. W produkcie max. 20g/l

MAGAZYNOWANIE

Okres ważności: 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu przy składowaniu w oryginalnych nieuszkodzonych opakowaniach w chłodnym miejscu.

Przechowywać w szczelnych opakowaniach w temperaturze: powyżej 0°C

Przechowywanie w niewłaściwych temperaturach może doprowadzić do destabilizacji produktu i pogorszenia stabilności.

Chronić przed mrozem!

OPAKOWANIA

2kg, 5kg, 10kg