

BORAMAX Grunt Niekapek

GRUNT W ŻELU NIEKAPEK to głęboko penetrujący o żelowej konsystencji, wysoce wydajny produkt, który idealnie dostosowuje się do potrzeb wyrównania chłonności każdego podłoża. Dzięki swej wyjątkowej, żelowej formule, aplikacja jeszcze nigdy nie była tak prosta. Produkt nie skapuje, nie chłapie i nie ścieka co ma duże znaczenie zwłaszcza przy gruntowaniu sufitów. **BORAMAX NIEKAPEK** idealnie rozkłada się wałkiem, pędzlem lub agregatem, a to wszystko bez pozostawiania zacieków. Żelowa formuła sprawia, że grunt ma podwyższoną lepkość co sprawia, że silnie penetruje i wzmacnia podłoże.

Zastosowanie

GRUNT W ŻELU NIEKAPEK polecany jest do gruntowania wewnątrz i na zewnątrz wszystkich porowatych i chłonnych podłoży betonowych, płyt cementowych i gazobetonu, płyt gipsowych, gipsowo - kartonowych, tynków gipsowych, cementowych i cementowo-wapiennych. Dzięki dużej zdolności głębokiej penetracji nadaje się na podłoża typu podłogi, jاستrychy, ściany i sufity.

Sposób użycia

Podłoże powinno być suche, oczyszczone z kurzu, brudu, olejów, tłuszczów i smarów. Przed użyciem wstrząsnąć produkt. **BORAMAX NIEKAPEK GRUNT W ŻELU** nanosi się na podłoże cienką i równomierną warstwą; wałkiem, pędzlem lub natryskowo. W miejscach narażonych na większe ścieranie wskazane jest nałożenie 2-3 warstw w odstępie czasowym. Przewozić i przechowywać w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w miejscach suchych w temperaturze +5 do +40°C. Okres przydatności do użycia: 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

Zużycie

Okolo 0,1l-0,2l emulsji na 1 m² powierzchni. W praktyce zużycie zależy od stopnia chłonności i porowatości podłoża.

Dane techniczne

Baza	dyspersja akrylowo-styrenowa
Rozpuszczalność	mieszalny z wodą
Wygląd	mlecznobiała ciecz
Gęstość	1 000 ± 20 kg/m ³
pH	7 ÷ 9
Temperatura przechowywania	od + 5°C do 25°C
Gwarancja	1 rok od daty produkcji (w oryginalnie zamkniętych opakowaniach)

Opakowania

Butelka 1L – karton 12 sztuk – paleta 480 sztuk
Kanister 5 L – paleta 120 sztuk

KARTA TECHNICZNA

UWAGA

Produkt nie jest sklasyfikowany jako produkt niebezpieczny wg obowiązujących przepisów. Przed zastosowaniem należy zapoznać się z kartą charakterystyki produktu. Podczas prac należy chronić oczy i skórę. Może wywoływać reakcje alergiczne.
Chronić przed przegrzaniem i zamrożeniem.

Data modyfikacji: 11.08.2023 r.