



Grunt jednoskładnikowy na bazie wody, do linii MATÈRIKA i PRÀTIKA

Opis

K PRIMER to jednoskładnikowy podkład na bazie wody na bazie polimerów i wypełniaczy, który po nałożeniu na suche powierzchnie budowlane jest idealnym podłożem do późniejszego nakładania powłok MATÈRIKA i PRÀTIKA.

Jego zdolność penetracji zapewnia wysoką konsolidację chłonnych podpór o charakterze cementowym, a jednocześnie właściwości klejące, które ją charakteryzują, oraz obecność wypełniaczy sprawiają, że jest idealnym promotorem adhezji dla powierzchni o niskiej absorpcji.

Zastosowanie

K PRIMER służy jako baza gruntowa, konsolidująca przed wykonaniem powłok dekoracyjnych z linii MATÈRIKA i PRÀTIKA, do konsolidacji powierzchni cementu oraz jako promotor adhezji na CEMENGUAINA (przed nałożeniem PRÀTIKA).

Zalety

- Gotowy do użycia;
- Nie zawiera rozpuszczalników;
- Wysoka siła przyczepności

Sposób użycia

Jakość powierzchni

Podłoże musi być dojrzałe, stabilne strukturalnie i wolne od zanieczyszczeń, wykwitów, wilgoci, olejów, smarów itp.

Wszelkie ślady „luźnych” materiałów, które mogą zagrozić przyczepności produktu, należy usunąć za pomocą odpowiednich urządzeń.

Przygotowanie produktu

K PRIMER jest gotowy do użycia. Mieszaj ręcznie przed aplikacją.

Aplikacja produktu

K PRIMER nakłada się za pomocą wałka lub pędzla.

Należy zastosować produkt równomiernie po całej powierzchni i poczekać, aż wyschnie. Po okresie około 3 godzin (w Temp. 23-25 ° C i U.R. 60-65%) i w ciągu 12 godzin kontynuować nakładanie MATERIKA lub PRATIKA. Po upływie 12 godzin należy ponownie położyć kolejną warstwę.

Podczas nakładania należy ciągle mieszać produkt, aby uniknąć osadzania się zawartych w nim wypełnień na dnie.

W przypadku nadmiernie chłonnych i / lub kredowych powierzchniach nałożyć drugą warstwę K PRIMER.

DANE TECHNICZNE

Typ	JEDNOSKŁADNIKOWA
Specyficzna masa UNI EN ISO 2811-1	1,04±0,05 gr/ml
Średnie zużycie całkowite	100-250 gr/m² (w zależności od absorpcji powierzchni)
CZAS WYSCHNIĘCIA UNI 8904 Temp 23°C PRZY WILGOTNOŚCI 60%	3 godzin
Temperatura zastosowania	Między + 5°C a +35°C
Siła przyklejenia	Cementowa papa > 2 Mpa Jastrych > 2 Mpa

Opakowania

1 – 5 – 10 – 20 L

Ostrzeżenia

Nie nakładać w temperaturach poniżej 5 ° C

Nie nakładać na powierzchniach mokrych lub zamrzniętych.

Należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu w suchym otoczeniu w temperaturze od +5 do +35 ° C.

W przypadku kontaktu z oczami przemyć dużą ilością wody i natychmiast skonsultować się z lekarzem.

Użyj odzieży ochronnej.

Zawsze sprawdzaj najnowszą zaktualizowaną wersję kart technicznych (www.naici.pl).

Podsumowanie

Baza gruntująca jednoskładnikowa na bazie wody, konsolidująca i promotor adhezji, składający się z mieszaniny polimerów i wypełniaczy, o nazwie "K PRIMER" (Naici), do konsolidacji powierzchni cementowych przed ułożeniem powłok linii MATERIKA i PRÀTIKA oraz do gruntowania w systemach hydroizolacji, takich jak CEMENGUAINA (Naici), do stosowania w całkowitym średnim zużyciu między 0,100 a 0,200 ltl / m² w zależności od absorpcji powierzchni.

Niniejsza dokumentacja jest zgodna z naszą najlepszą wiedzą na temat produktu. Brak możliwości wykonania kontroli podczas stosowania produktu w wielu wariantach użytkowania, NAICI nie ponosi odpowiedzialności wynikających ze sposobu użytkowania produktu.