

Karta produktu

Środek gruntujący do podłóży chłonnych **nida Supra G**

 **Opis**

Środek gruntujący nida Supra G jest koncentratem zawiesiny na bazie żywic syntetycznych o wysokiej odporności na ługi.

 **Zastosowanie**

Środek przeznaczony do gruntowania chłonnych i bardzo chłonnych podłóży takich jak gazobeton czy podłóży gipsowe, na których mają być wykonywane prace tynkarskie, gładzie, klejenie płyt gipsowo-kartonowych lub prace malarskie. Środek gruntujący nida Supra G stosuje się w celu wzmocnienia podłóży, zwiększenia przyczepności następnych powłok oraz zabezpieczenia przed nadmiernym chłonięciem wody z zapraw do podłóży. Przeznaczony do stosowania wewnątrz pomieszczeń. W przypadku tynkowania podłóży o znikomej szorstkości i chłonności zaleca się stosowanie środka gruntującego nida Supra W.

 **Przygotowanie podłóży**

Podłóże powinno być suche, nośne i odpowiednio mocne. Przed przystąpieniem do prac podłóże należy oczyścić z luźnych elementów, pozostałości starych powłok malarskich oraz wszelkiego rodzaju zanieczyszczeń ograniczających przyczepność i wiązanie, jak: oleje, woski. Gruntowane podłóże nie może być wilgotne ani zamrożone. Podłóże z nalotami pleśni, mchów i grzybów należy oczyścić. Wilgotność podłóży nie może przekraczać 3%. Wszystkie stykające się z gruntem stalowe elementy należy wcześniej zabezpieczyć antykorozyjnie.

 **Właściwości**

Skoncentrowana kompozycja zmodyfikowanej żywicy syntetycznej oraz wysokiej jakości dodatków modyfikujących do stosowania po rozcieńczeniu z wodą. Penetruje w głąb powierzchni utwardzając i wzmacniając gruntowane podłóże. Produkt barwiony na żółto-niebiesko. Zastosowany przed tynkowaniem środek gruntujący nida Supra G wyrównuje nasiąkliwość, wzmacnia podłóże oraz zwiększa przyczepność i ułatwia nanoszenie zapraw.



Sposób użycia

Przed użyciem środka gruntującego nida Supra G, po otwarciu opakowania, należy go wymieszać mechanicznie do uzyskania jednorodnej konsystencji. W zależności od stopnia chłonności podłóży preparat rozcieńczyć w następujących proporcjach: 1:2 do podłóży mocno chłonnego np. pustaki silikatowe, pustaki z betonu komórkowego (1 część środka gruntującego na 2 części wody), 1:3 dla podłóży chłonnego np. pustaki i cegły ceramiczne (1 część środka gruntującego na 3 części wody). Po wymieszeniu i dokładnym przygotowaniu podłóży należy równomiernie nanosić produkt pędzlem, wałkiem lub natryskowo w temperaturze otoczenia i podłóży od +5°C do +25°C. Nakładanie zapraw tynkarskich można rozpocząć dopiero po całkowitym wyschnięciu środka gruntującego. Nie zaleca się stosowania skoncentrowanego środka bez rozcieńczenia z wodą. Zabrania się łączenia produktu z innymi oraz rozcieńczania ze środkami innymi niż woda.

Dane techniczne

Parametr	Wartość
Zużycie produktu w zależności od rozcieńczenia (przy jednokrotnej aplikacji)	1:2 – ok. 0,05 kg/m ² 1:3 – ok. 0,033 kg/m ²
Jedno opakowanie w rozcieńczeniu 1:3 wystarcza na	ok. 450 m ²
Gęstość objętościowa	1,0 g/cm ³ +/- 5%
Wygląd	żółto-niebieski, gęsta lepka ciecz
Dostępne opakowanie	25 kg
Okres przydatności od daty produkcji	12 miesięcy

Atesty i certyfikaty

Wymagania normy	PN -C-81906/2003 Rodzaj III
Dekl. Właściwości Użytkowych	✓
Atest Higieniczny PZH	✓
Karta charakterystyki	✓

Należy bezwzględnie przestrzegać zaleceń producenta gruntu SINIAT.

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

Narzędzia

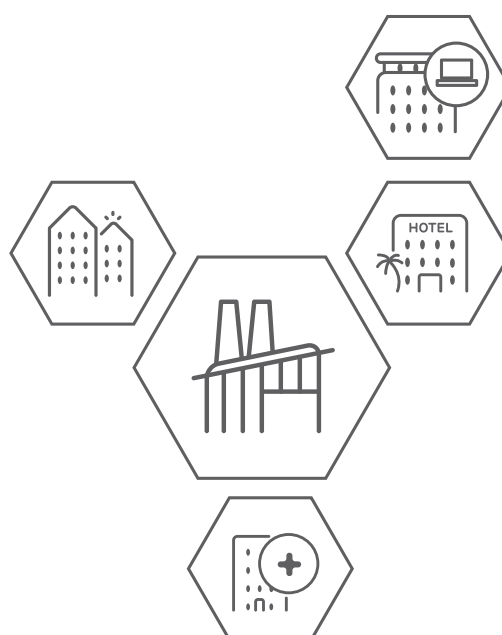
Rozcieńczony środek nanosić na podłóże przy pomocy pędzla, wałka lub natryskowo przy zastosowaniu odpowiedniego agregatu.

Transport i składowanie

Przechowywanie oraz transport w temperaturze dodatniej. Chronić przed przemarzaniem oraz nadmiernym przegrzewaniem.

Nakładanie masy

Nakładanie tynków gipsowych można rozpocząć po całkowitym wyschnięciu zagruntowanego podłóży. Czas schnięcia zagruntowanej powierzchni wynosi co najmniej 6 godzin. Tynkowanie na wilgotnym środku gruntującym zmniejsza jego skuteczność.



Etex Poland Sp. z o.o.
ul. Przecławaska 8
03-879 Warszawa

tel.: +48 41 357 82 00
fax: +48 41 357 81 61
Info Nida: 801 11 44 77

www.siniat.pl

Data wydania: czerwiec 2023

Obiekt referencyjny – Silesia Business Park (Katowice)

