

FARBA GRUNTUJĄCO – PODKLADOWA

DO WNĘTRZ

- zwiększa wydajność farb nawierzchniowych
- wyrównuje chłonność podłoża
- poprawia krycie farb nawierzchniowych
- obniża koszt malowania
- ujednocila powierzchnię



SPECYFIKACJA, SKŁAD

FARBA GRUNTUJĄCO -PODKŁADOWA jest zawiesiną pigmentów i wypełniaczy w wodnej dyspersji żywicy lateksowej z dodatkiem środków pomocniczych i uszlachetniających. Dzięki specjalnym dodatkom nakłada się grubą warstwą i niweluje różnice w fakturze i barwie podłoża. Wnika w podłoże poprawiając przyczepność warstwy farby nawierzchniowej oraz zmniejsza jej zużycie.

PRZEZNACZENIE

FARBA GRUNTUJĄCO -PODKŁADOWA Szczególnie polecana do gruntowania pod wyroby kolorowe, również do pierwszego malowania płyt gipsowo-kartonowych i podłoży o niejednorodnej fakturze. Doskonale kryje zaprawy cementowe, cementowo-wapienne, drewno i materiały drewnopochodne w pomieszczeniach mieszkalnych, użyteczności publicznej i przemysłowych. Przeznaczona jest do wymalowań wewnątrz pomieszczeń.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

- podłoża powinny być suche, bez kurzu i zanieczyszczeń
- świeże tynki cementowo-wapienne sezonować 3-4 tygodnie, gipsowe 2 tygodnie
- do gruntowania nowych tynków nie malowanych farbą rozcieńczyć wodą w stosunku 1:1.
- suche spoiny płyt gipsowo-kartonowych przeszlifować papierem ściernym lub siatką i odpylić
- stare, źle przylegające do podłoża powłoki z farb emulsyjnych usunąć, jeśli mocno się trzymają przemyć wodą z dodatkiem detergentów, spłukać wodą i pozostawić do wyschnięcia
- podłoża luźno związane, mocno chłonne i skredowane (tzn. zostawiające ślady pyłu po potarciu dłonią) zaleca się zagruntować EMULSJĄ GRUNTUJĄCĄ firmy ANSER
- niewielkie nierówności i spękania podłoża wyrównać gotową masą szpachlową ANSER-PUTZ
- płyty kartonowo-gipsowe nadają się do malowania po wyschnięciu miejsc łączonych.

MALOWANIE

Przed użyciem wyrób dokładnie wymieszaj.

możliwe jest zgęstnienie wyrobu, które ustępuje po dodaniu do 5% wody i dokładnym rozmieszaniu nie rozcieńczać w przypadku malowania pędzlem lub wałkiem , nie dodawać do farby wapna.

do gruntowania podłoży silnie chłonących wodę zastosuj farbę o lepkości handlowej.

INFORMACJE DODATKOWE

malować wewnątrz pomieszczeń w temperaturze otoczenia i podłoża nie niższej niż +5°C nakładać jedną warstwę farby, następnie po jej całkowitym wyschnięciu tj. po około 4h nałożyć farby nawierzchniowe , narzędzia malarskie po zakończeniu pracy umyć w wodzie

DANE TECHNICZNE

Lp.	Badana właściwość	Wymagania
1.	Sposób nanoszenia	Pędzel, wałek
2.	lepkość Brookfild w temp 20°C	12 000-15 000Mpa

3.	Gęstość	ok. 1,55-1,6 g/cm ³
4.	Zawartość części stałych wagowo	63±2%
5.	Czas schnięcia w temp 20°C±2 °C i wilgotność względna 55±5% stopień 5 h	3h
7.	Wydajność farby	7m ² /L
8.	Temperatura stosowania	Od +5°C do +25°C

MAGAZYNOWANIE

Do 24 miesięcy od daty produkcji, w miejscach suchych, w nieuszkodzonych opakowaniach fabrycznych i temperaturze od +5°C do +25°C.

OSTRZEŻENIA :

Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. W przypadku kontaktu ze skórą, zmyć ją wodą. Zaleca się używanie rękawic i odzieży ochronnej.

OPAKOWANIA:

z tworzyw sztucznych: 3l, 5l, 10l i 15l

Produkt posiada ATEST PZH

PN-C-81914:2002 Rodzaj II-Farba odporna na ścieranie na i zmywanie

PKWiU 20.30.11.0

Zawartość lotnych związków organicznych (LZO): Dopuszczalna wartość LZO zgodnie z dyrektywą 2004/42/WE dla tego produktu (kat.A/a): 30 g/l (2010). Produkt zawiera maks. 30 g/l LZO

PRODUCENT:

Zakłady Chemiczne ANSER Tarnobrzeg Sp zo.o.

ul.Zakładowa 28 39-400 Tarnobrzeg

tel.: 15 641 63 07 do 09

fax 15 641 63 22

www.anser.tarnobrzeg.pl

Tarnobrzeg 18.04.2013