

FF 421

FAST[®] ANTYREFLEX

Farba lateksowa wewnętrzna



a **ROCKWOOL** company



ZASTOSOWANIE

FAST ANTYREFLEX jest przeznaczona do malowania sufitów wewnątrz pomieszczeń w budynkach mieszkalnych, w tym w obiektach służby zdrowia, placówkach oświatowo-wychowawczych i w branży spożywczej (bez bezpośredniego kontaktu z żywnością). Może być stosowana na podłożach cementowych, cementowo-wapiennych, gipsowych, betonowych, tynkach mineralnych, płytach gipsowo-kartonowych, oraz na tapetach papierowych i z włókna szklanego.

WŁAŚCIWOŚCI

Wysokiej jakości ekologiczna farba lateksowa o dużej sile krycia, charakteryzująca się śnieżną bielą. Tworzy głęboko matowe, antyrefleksyjne powłoki, niwelując wszelkie niedoskonałości podłoża takie jak wybrzuszenia, nierówności, ślady po wałku, smugi itp. Dzięki temu powierzchnie pomalowane farbą **FAST ANTYREFLEX** sprawiają wrażenie idealnie gładkich, o nieskazitelnym wyglądzie.

Farba nie przeznaczona do barwienia.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże musi być czyste, suche, wolne od tłuszczu i kurzu. Rysy i braki muszą być naprawione i uzupełnione. Farbę należy nakładać na mocne, zwarte podłoża. Powierzchnie przeznaczone do malowania należy dokładnie odpylić, a następnie zmyć wodą. Ściany pomalowane kredą oraz podłoża osypujące się zmyć, a następnie zagruntować głęboko penetrującym koncentratem FAST GRUNT G. Płyty kartonowo-gipsowe oraz podłoża chłonne na bazie gipsu lub dolomitu, należy bezwzględnie gruntować przy pomocy FAST GRUNT U. Farbę można stosować na podłoża:

ostatnia aktualizacja: 2022-03-15

FAST[®] ANTYREFLEX

Farba lateksowa wewnętrzna

- tynki cementowe i cementowo – wapienne (po upływie minimum 28 dni od wykonania i wilgotności nie wyższej niż 4%) zagruntowane FAST GRUNT G lub FAST GRUNT U
- beton (po upływie powyżej 28 dni od wykonania i wilgotność nie wyższej niż 4%) zagruntowany FAST GRUNT G lub FAST GRUNT U
- podłoża gipsowe (wilgotność poniżej 1%) zagruntowane FAST GRUNT G lub FAST GRUNT U

PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem zawartość opakowania dokładnie wymieszać. Farbę należy nakładać w dwóch warstwach, wałkiem, natryskiem lub ewentualnie pędzlem.

Dla osiągnięcia maksymalnego efektu do malowania gładkich podłoży należy stosować wałki z runem z mikrofibry o wysokości włosia od 8-12mm. Firma FAST do aplikacji swoich farb rekomenduje stosowanie narzędzi firmy ANZA oraz MOTIVE.

Temperatura otoczenia w trakcie robót jak i podczas wysychania powinna wynosić od +5°C do +25°C. Czas schnięcia około 2 godzin. Kolejne warstwy zaleca się nakładać po upływie co najmniej 4 godzin. Zachować technologię ogólną malowania farbami ściennymi.

Parametry natrysku hydrodynamicznego w oparciu o urządzenie firmy WAGNER - ProSpray 3.23

- średnica dyszy 517-519
- ciśnienie 190-220 bar
- filtr mesh 50
- rozcieńczenie max. do 5%

UWAGA

Powłoka farby uzyskuje pełne właściwości użytkowe (odporność na szorowanie / zmywalność) po całkowitym utwardzeniu tj. po 28 dniach od zakończenia prac malarskich.

DANE TECHNICZNE

Jednostka bazowa	litr
Baza	kopolimery syntetyczne z dodatkiem wypełniaczy i pigmentów
Gęstość	około 1,5 kg/dm ³

ZUŻYCIE

W zależności od rodzaju podłoża zużycie **FAST ANTYREFLEX** wynosi około od 0.06 do 0.12 litr.
Zużycie dotyczy jednej warstwy

ostatnia aktualizacja: 2022-03-15

FAST[®] ANTYREFLEX

Farba lateksowa wewnętrzna

Czas schnięcia pierwszej warstwy	około 2 - 4 godz
Ilość warstw	2
Użytkowanie	po min. 24 godz
Temperatura podłoża i otoczenia	od +5 st. C do +25 st. C
Odporność na szorowanie na mokro	klasa 3 (PN-EN 13300)

OPAKOWANIA

NORMY

Wyprodukowano zgodnie z: PN-C-81914:2002 oraz PN-EN 13300:2002

Posiada aktualny atest higieniczny.

Limit zawartości LZO (kat. A/a/FW): 30g/l (2010). Produkt zawiera max 15,6 g/l LZO.

PRZECHOWYWANIE

Farbę należy przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w temp. od +5°C do +25°C.

UWAGA

Zalecany i podany w karcie zakres stosowania produktu bądź sposób wykonania nie zwalnia wykonawcy od prowadzenia prac zgodnie ze sztuką budowlaną i zasadami BHP. P.W. FAST gwarantuje i ponosi odpowiedzialność za jakość produktu, natomiast nie ma wpływu na sposób jego użycia i warunki w jakich był stosowany. Wszystkie dane techniczne zostały pomierzone w normalnych warunkach tj. temp. +20°C i wilgotność powietrza 60%. W przypadku innych warunków niż powyższe czas schnięcia może ulec zmianie tzn. wydłużyć się lub skrócić.

Podczas pracy należy unikać bezpośredniego kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć je obficie wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zabrudzoną skórę przemyć natychmiast dużą ilością wody. Chronić przed dziećmi.

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje.

ostatnia aktualizacja: 2022-03-15

FAST[®] ANTYREFLEX

Farba lateksowa wewnętrzna

OSTRZEŻENIE

Podczas pracy należy unikać bezpośredniego kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć je obficie wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zabrudzoną skórę przemyć natychmiast dużą ilością wody. Chronić przed dziećmi.

ostatnia aktualizacja: 2022-03-15