

Dyspersyjna farba izolująca

FAST[®] ISOPRO

Farba podkładowa na zacieki i plamy



ZASTOSOWANIE

FAST ISOPRO jest dyspersyjną farbą izolującą przeznaczoną do zamalowywania plam po zaciekach wodnych, sadzy, nikotynie, oleju, mazakach, kawie, winie, sokach itp. na podłożach cementowych, cementowo-wapiennych, gipsowych, gipsowo-kartonowych oraz tapetach z włókna szklanego. Farba może być stosowana wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

WŁAŚCIWOŚCI

FAST ISOPRO jest dyspersyjną farbą izolującą plamy, charakteryzującą się wysoką skutecznością blokowania plam, zapobiegającą przedostawaniu się ich na zewnątrz.

Posiada doskonałą przyczepność do większości podłoży budowlanych. Jest ekologiczna.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże musi być czyste, suche, wolne od 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**.

Farbę można stosować na podłoża:

- tynki cementowe i cementowo-wapienne (po upływie minimum 28 dni od wykonania i wilgotności nie wyższej niż 4%)
- beton (po upływie powyżej 28 dni od wykonania i wilgotność nie wyższej niż 4%)

ostatnia aktualizacja: 2021-05-10

FAST[®] ISOPRO

Farba podkładowa na zacieki i plamy

- podłoża gipsowe (po upływie powyżej 14 dni i wilgotność poniżej 1%)

PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem farbę należy dokładnie wymieszać. Aplikować wałkiem lub pędzlem w gotowej postaci, w dwóch warstwach. Nie rozcieńczać produktu. Czas wysychania farby w normalnych warunkach wynosi około 2 godziny. Malowanie farbą nawierzchniową można rozpocząć po około 4-6 godzinach. Temperatura otoczenia w trakcie robót jak i podczas wysychania powinna wynosić od +5°C do +25°C.

DANE TECHNICZNE

Jednostka bazowa	litr
Baza	emulsja (dyspersja) akrylowa
Gęstość	około 1,25 kg/dm ³
Temperatura podłoża i otoczenia	od 5 st. C do 25 st. C
Limit dopuszczalnej wartości maksymalnej zawartości LZO dla produktu	II A/a FW: 30 g/l g/l

ZUŻYCIE

W zależności od rodzaju podłoża zużycie **FAST ISOPRO** wynosi około od 0.1 do 0.14 litr.

OPAKOWANIA

0.3 l

NORMY

Wyprodukowano zgodnie z PN-EN13300:2002

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temp. od +5°C do +25°C. Chronić przed przemrożeniem i przegrzaniem.

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.

ostatnia aktualizacja: 2021-05-10

FAST[®] ISOPRO

Farba podkładowa na zacieki i plamy

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje.

OSTRZEŻENIE

Chronić przed dziećmi. W przypadku kontaktu ze skórą: Umyć dużą ilością wody z mydłem. W przypadku dostania się do oczu: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Unikać uwolnienia do środowiska.

Zawiera tetrahydro-1,3,4,5-tetrakis(hydroksymetylo)imidazol2,5(1H,3H)-dion, mieszaninę 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6]. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

ostatnia aktualizacja: 2021-05-10