



# 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 wilgotności nie wyższej niż 4%),
- 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/m <sup>3</sup>
Temperatura podłoża i otoczenia	od 5 st. C do 25 st. C
Limit dopuszczalnej wartości maksymalnej zawartości LZ0 dla produktu	II A/a FW 30 g/l g/l

### ZUŻYCIE

W zależności od rodzaju podłoża zużycie FAST ISOPRO wynosi od 0.1 do 0.14 l / m<sup>2</sup>.

### 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.



# FAST ISOPRO



## Farba podkładowa na zacieki i plamy

### UWAGI/DODATKOWE KOMENTARZE

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.

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.