

Farba akrylowa

FAST[®] F-AW

farba akrylowa – wewnętrzna



a **ROCKWOOL** company



ZASTOSOWANIE

FAST F-AW jest farbą akrylową przeznaczoną do malowania tynków cementowych, cementowo-wapiennych, cienkowarstwowych tynków mineralnych i dyspersyjnych, a także podłoży wykonanych z betonu, gipsu, płyt gipsowo-kartonowych i azbestowo-cementowych. Przeznaczona do zastosowania wewnętrznego.

WŁAŚCIWOŚCI

FAST F-AW jest ekologiczną farbą produkowaną na bazie żywicy akrylowej z dodatkiem wypełniaczy mineralnych i pigmentów. Posiada doskonale właściwości kryjące, matowa odporna na zmywanie. Powłoka wykonana przy pomocy farby **FAST F-AW** jest paroprzepuszczalna i posiada słaby zapach. Dzięki swoim właściwościom zapewnia pomieszczeniom przyjemny mikroklimat. Można ją barwić na żądany kolor wg **FAST COLOR SYSTEM** i **CPS**. Dostępna również jako **FAST F-AW** extra biała charakteryzująca się śnieżną bielą do malowania sufitów i ścian.

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**. Przed malowaniem zalecane jest naniesienie farby gruntującej **FAST GRUNT F**. Farbę można stosować na podłoża:

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

ostatnia aktualizacja: 2017-05-29

FAST[®] F-AW

farba akrylowa – wewnętrzna

zagruntowane **FAST GRUNT F** lub **FAST GRUNT U**

- beton (po upływie powyżej 28 dni od wykonania i wilgotność nie wyższej niż 4%) zagruntowany **FAST GRUNT F** lub **FAST GRUNT U**
- podłoża gipsowe (wilgotność poniżej 1%) zagruntowane **FAST GRUNT F** lub **FAST GRUNT U**

PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem zawartość opakowania dokładnie wymieszać. Podłoża szare i ciemne należy przed malowaniem farbą w kolorach zamalować farbą **FAST F-AW** w białym kolorze. **FAST F-AW** w kolorach, szczególnie ciemnych nie należy rozcieńczać wodą, ponieważ farba posiada fabryczną stabilizację kolorów, zapobiegającą smużeniu. Farbę należy nakładać w dwóch warstwach, wałkiem, natryskiem lub ewentualnie pędzlem. 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. W celu uniknięcia różnic w odcieniach na jednej powierzchni architektonicznej, prace należy prowadzić bez przerw, stosując opakowania z farbą, uprzednio wymieszane między sobą w dużej kastrze.

DANE TECHNICZNE

Jednostka bazowa	litr
Baza	wodna dyspersja żywicy akrylowej z dodatkiem wypełniaczy i pigmentów
Gęstość	około 1,5 kg/m ³
Czas schnięcia	od 2 godz
Użytkowanie	po min. 24 godz
Temperatura podłoża i otoczenia	od 5 st. C do 25 st. C
Odporność na szorowanie na mokro	Klasa II (EN13300)
Zawartość LZO	poniżej 30 g/l

ZUŻYCIE

W zależności od rodzaju podłoża zużycie **Fast F-AW** wynosi od 0.06 do 0.12 litr / m².

Zużycie dotyczy jednej warstwy

OPAKOWANIA

wiaderko	4 l
wiaderko	10 l

NORMY

Wyprodukowano zgodnie z: PN-C-81914:2002 oraz PN-EN 13300:2002 Posiada aktualny atest higieniczny.

ostatnia aktualizacja: 2017-05-29

FAST[®] F-AW

farba akrylowa – wewnętrzna

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.

Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje.

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: 2017-05-29