



## Farba ceramiczna idealna do kuchni i łazienek

### ZASTOSOWANIE

Przeznaczona do malowania ścian oraz sufitów wewnątrz pomieszczeń, takich jak łazienki, kuchnie, piwnice, baseny, pralnie itp. szczególnie narażonych na działanie wilgoci oraz rozwój grzybów pleśniowych. Może być stosowana na wszelkiego typu podłożach mineralnych jak tynki cementowe, cementowo-wapienne, gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tapety, w tym z włókna szklanego, powierzchnie pokryte powłoką na bazie dyspersji polimerowej. Idealna do pomieszczeń o słabej wentylacji, narażonych na okresowo zwiększające się zawilgocenie i kondensację pary wodnej. Ze względu na wyjątkowe właściwości oraz odporność przeznaczona do malowania powierzchni silnie użytkowanych, wymagających częstego mycia.

### WŁAŚCIWOŚCI

**ARCHITECT KITCHEN&BATHROOM** to ceramiczna, plamoodporna farba lateksowa o hydrofobowych właściwościach powłoki i najwyższej odporności na mycie i szorowanie oraz doskonałej adhezji do podłoża mineralnych. Farba dzięki innowacyjnej formule i specjalnym dodatkom charakteryzuje się ponadprzeciętną odpornością na plamy oraz wilgoć jak również podwyższoną wytrzymałością na działanie mikroorganizmów, takich jak bakterie i grzyby. Jest łatwa w aplikacji i nie chłapie podczas malowania. Zastosowanie do jej produkcji najwyższej jakości surowców, gwarantuje, że Twój kolor pozostanie niezmieniony przez lata. Farba dostępna w szerokiej gamie kolorystycznej wg FAST COLOR SYSTEM

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Powierzchnia musi być sucha, czysta i wolna od pyłu oraz tłuszczu. Powierzchnia z połyskiem powinna zostać zmatowiona przed pomalowaniem. Napraw/uzupełnij wszelkie ubytki i niedoskonałości powierzchni, po czym zagruntuj je przed pomalowaniem. Usuń starą, odpajającą i złuszczącą się farbę, a następnie zagruntuj preparatem głęboko penetrującym FAST GRUNT G. Plamy z nikotyny, olejów, zacieków zamaluj farbą FAST ISOPRO. Świeże tynki, gładzie oraz płyty gipsowo-kartonowe przed malowaniem zagruntuj FAST GRUNT U. Inne surowe, chłonne podłoża muszą również zostać wcześniej zagruntowane.

#### UWAGA

W przypadku stosowania farb o kolorach bardzo intensywnych, ze względu na ich obniżone krycie wymagane jest zastosowanie farby podkładowej **ARCHITECT BASE** w odcieniu zbliżonym do koloru farby.

Farbę można stosować na podłoża:

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



## Farba ceramiczna idealna do kuchni i łazienek

### PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

Wymieszaj zawartość opakowania, by zapewnić jednolitość produktu. Nie rozcieńczaj wodą. Nie maluj w warunkach wysokiej wilgotności powietrza. Aplikuj, gdy temperatura otoczenia i powierzchni malowania wynosi od +10°C do +25°C. W przypadku zakupu więcej niż jednego opakowania tego samego koloru zmieszaj zawartość opakowań w celu ujednorodnienia koloru. Jeżeli uważasz, że nie wystarczy Ci produktu, aby ukończyć prace, zakończ na narożu lub konturach powierzchni malowanej. Produkt aplikuj odpowiednim wałkiem, pędzlem lub za pomocą natrysku hydrodynamicznego.

Maluj dokładnie, równomiernie nakładając za każdym razem podobną ilość produktu na określoną powierzchnię ściany i zakończ łagodnym pionowym ruchem w jednym kierunku. Farbę nałóż dwukrotnie, przy czym drugą warstwę nanieś minimum po upływie 2 godzin. Zadbaj o odpowiednie wietrzenie pomieszczenia podczas malowania i schnięcia produktu.

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

Parametry natrysku hydrodynamicznego na podstawie urządzenia firmy WAGNER - ProSpray 3.23:

- średnica dyszy 515-517 HEA NISKOCIŚNIENIOWA
- ciśnienie 90-120 bar
- filtr mesh 50
- rozcieńczenie max. do 10% przy pierwszej warstwie

Uwaga: dla zapewnienia optymalnego efektu zaleca się cedzenie farby przez sita malarskie

### PO MALOWANIU

Usuń możliwie jak najwięcej farby z narzędzi malarskich (wałek, pędzel) zanim przystąpisz do mycia ich w ciepłej wodzie z detergentem. Rozlaną farbę wytrzyj niezwłocznie za pomocą zwilżonej wodą ściereki.

#### Instrukcja użytkowania powłoki malarskiej

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

Mycie powierzchni wykończonych powłoką z farby lateksowej powinno być przeprowadzone przy użyciu ściereki, gąbki lub miękkiej szczoteczki nasączonych wodą lub detergentem niezawierającym alkoholu np. płyn do mycia naczyń lub mydło. Taki sposób umożliwia usunięcie zabrudzeń z farby, bez ryzyka uszkodzenia czy starcia części powłoki.

Do usuwania jakichkolwiek zabrudzeń nie należy stosować środków zawierających chlor czy wybielaczy, które mogą odbarwić pigmenty zawarte w farbie.

W trakcie mycia unikać nadmiernej siły i zbyt długiego tarcia, które mogą uszkodzić powłokę.

#### UWAGA

Należy pamiętać, że producent zapewnia plamoodporność farby ARCHITECT KITCHEN&BATHROOM na gładkich powierzchniach. Farba nie przyjmuje plam po ketchupie, kredkach, szmince, kawie, herbacie czy winie pod warunkiem, że plamy zostaną usunięte w czasie nie dłuższym niż 15 minut.

Usuwanie plam/zabrudzeń z podłoży chropowatych, nierównych może być utrudnione

### DANE TECHNICZNE

Jednostka bazowa	litr
Baza	dyspersja polimerowa z dodatkiem wypełniaczy mineralnych z pigmentami
Gęstość	około 1,4 kg/dm <sup>3</sup>
Czas schnięcia pierwszej warstwy	około 2 godz.
Ilość warstw	2
Temperatura podłoża i otoczenia	od +10 st. C do +25 st. C
Odporność na szorowanie na mokro	Klasa 1

### ZUŻYCIE

W zależności od rodzaju podłoża zużycie ARCHITECT KITCHEN & BATHROOM wynosi od 0.07 do 0.12 l / m<sup>2</sup> na warstwę.



## Farba ceramiczna idealna do kuchni i łazienek

### OPAKOWANIA

wiaderko	2,7l
----------	------

### NORMY

Wyprodukowano zgodnie z: PN-EN 13300:2002

### PRZECHOWYWANIE

Produkt przechowuj w szczelnie zamkniętym opakowaniu. Niezużytą farbę usuń we właściwy sposób. Sprawdź w swoim otoczeniu czy znajduje się miejsce zbiórki dla odpadów z farb. Nie wylewaj do kanalizacji. Farbę należy przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w temp. od +5°C do +25°C.

### UWAGI/DODATKOWE KOMENTARZE

Przed zastosowaniem produktu należy dokładnie zapoznać się z kartą techniczną i kartą charakterystyki produktu które są dostępne na stronie [www.fast.zgora.pl](http://www.fast.zgora.pl)  
Limit zawartości LZO (kat. A/a/FW): 30g/l (2010). Produkt zawiera max 1,0g/l LZO.

### OSTRZEŻENIE

Limit zawartości LZO (kat. A/a/FW): 30g/l (2010). Produkt zawiera max 1,0g/l LZO.

Uwaga! W przypadku rozpylania mogą się tworzyć niebezpieczne respirabilne kropelki. Nie wdychać rozpylonej cieczy lub mgły. Zawiera: masa poreakcyjna 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] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.  
Producent: FAST Wall Systems Sp. z o.o., Folszowa 112, Zielona Góra, Polska, telefon: +48 68 328 62 50