



ARCHITECT BASE



Lateksowa farba podkładowa do wnętrz

ZASTOSOWANIE

ARCHITECT BASE jest przeznaczona do wykonywania podkładowych powłok malarskich na podłożach cementowych, cementowo-wapiennych, gipsowych, gipsowo-kartonowych oraz tapetach z włókna szklanego. Po uprzednim zakolorowaniu na jeden z 8 dostępnych kolorów stosowana jest jako podkład pod ciemne i jaskrawe kolory farb lub do przemalowywania ciemnych kolorów na jasne.

WŁAŚCIWOŚCI

ARCHITECT BASE jest ekologiczną farbą podkładową wyrównującą chłonność podłoża oraz poprawiającą przyczepność kolejnych powłok malarskich. Poprawia krycie farb nawierzchniowych, zwiększając ich wydajność. Stabilizuje podłoże oraz podnosi trwałość powłoki. Można ją barwić na 8 kolorów dostępnych w bazie.

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 się, złuszczającą 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.

PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

Wymieszaj zawartość opakowania, by zapewnić jednolitą konsystencję produktu. Nie rozcieńczaj wodą. Nie dodawaj wapna oraz nie mieszaj z innymi farbami czy gruntami. Zakup odpowiednią ilość produktu by móc całościwie ukończyć projekt. Nie maluj w warunkach wysokiej wilgotności powietrza. Aplikuj, gdy temperatura otoczenia i powierzchni malowanej wynosi od +10°C do +25°C. Produkt aplikuj odpowiednim wałkiem, pędzlem lub za pomocą natrysku. Maluj dokładnie, równomiernie nakładając za każdym razem podobną ilość produktu na określoną powierzchnię ściany i zakończ łagodnym pionowym ruchem w jednym kierunku. Czas schnięcia farby w normalnych warunkach wynosi około 2 godz. Malowanie farbą nawierzchniową można rozpocząć po około 4-6 godzinach. Zadbaj o odpowiednie wentrowanie pomieszczenia podczas malowania i schnięcia produktu.

Aplikacja mechaniczna

Produkt może być aplikowany za pomocą urządzeń tłokowych.

Rekomendowane urządzenia do aplikacji firmy WAGNER od PS 20/3.21 w górę.

Parametry natrysku:

Dysza 519

Ciśnienie 150 bar

Nie zalecane rozcieńczenia

W pistolecie najlepiej zastosować filtr paluszkowy 30 mesh (kolor zielony)

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 ścierki.

DANE TECHNICZNE

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

ZUŻYCIE

W zależności od rodzaju podłoża zużycie ARCHITECT BASE wynosi około 0.11 / m².



ARCHITECT BASE



Lateksowa farba podkładowa do wnętrz

OPAKOWANIA

wiaderko	4.5 l
wiaderko	10 l

NORMY

Wyprodukowano zgodnie z: PN-EN 13300:2002.

Posiada aktualny atest higieniczny.

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

PRZECHOWYWANIE

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

Jeżeli pozostała Ci taka ilość farby, która nie może być ponownie wykorzystana, bądź przechowywana nie wylewaj jej do kanalizacji. Niezużyta farbę usuń we właściwy sposób. Sprawdź w swoim otoczeniu czy znajduje się miejsce zbiórki dla odpadów z farb.

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. Producent 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, 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

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