



Silveno Extra Facade

Opis:

Farba fasadowa jest gotową do użycia białą, matową farbą, na bazie emulsji żywicy silikonowej, odporna na zmywanie i działanie warunków atmosferycznych, wodorozcieńczalna, o neutralnym zapachu.

Farba przeznaczona jest do zastosowań zewnętrznych w budownictwie i wewnątrz pomieszczeń np. w pomieszczeniach tzw. „mokrych” np. łazienki, pralnie, suszarnie, baseny, kuchnie.

Cechy szczególne:

Farba fasadowa nadaje się do malowania wszelkich podłoży mineralnych, zamienników kamienia, wolnych od wykwitów kamieni naturalnych, murów ekranowych, także do renowacji starych nośnych powłok malarskich na bazie akrylowych farb dyspersyjnych. Do zastosowanie również w pomieszczeniach. Jest łatwa w nakładaniu i bardzo wydajna.

Połysk:

Kategoria połysku: G3 (mat)

Przygotowanie podłoża:

Podłoże powinno być równe, czyste suche, wolne od pyłów i środków obniżających przyczepność. Kredujące i piaskujące podłoża wzmocnić środkiem gruntującym. Po odpowiednim przygotowaniu podłoża malować pędzlem, wałkiem lub natryskując. Pierwsza warstwa gruntująca: rozcieńczać wodą max. do 10%. Warstwa kryjąca: rozcieńczyć wodą max. do 5%. Nie stosować w temperaturze poniżej +5 stopni C (dot. temp. malowanego obiektu).

Wydajność:

Ok. 80-120 ml/m na jedną warstwę na gładkim podłożu. W przypadku szorstkich powierzchni odpowiednio więcej. Na bazie podanego przeciętnego zużycia 1 l wystarcza na pomalowanie ok.12 m przy jednokrotnym malowaniu. Podłoże powinno być równe, czyste, suche, wolne od pyłów i środków obniżających przyczepność. Kredujące i piaskujące.

Sposób nakładania:

Nie malować podczas bezpośredniej operacji słońca, przy silnym wietrze lub niebezpieczeństwie deszczu.

Narzędzia:

Pędzel, wałek

Czas schnięcia :

Przy temperaturze +20 stopni C i względnej wilgotności powietrza 65% powierzchnia nadaje się do ponownego pomalowania po ok. 6-8 godzinach. Za całkowicie suchą można uznać po ok. 24 godzinach. W przypadku niższej temperatury i wyższej wilgotności powietrza czas wysychania może



Silveno Extra Facade

| |
|---|
| ulec zmianie. |
| Czyszczenie narzędzi: Wodą, natychmiast po użyciu. |
| Utylizacja: Tylko całkowicie opróżnione opakowania nadają się do ponownego przetworzenia. Resztki materiału, wysuszone, mogą być potraktowane jako odpady budowlane lub śmieci domowe. |
| Przechowywanie: W chłodnym, zabezpieczonym przed mrozem miejscu. Otwierane opakowania szczelnie zamykać. Czas składowania 24 miesiące- zalecane zużycie w ciągu 12 miesięcy. Resztki produktu należy przelać do jak najmniejszego pojemnika i szczelnie zamknięte przechowywać nie dłużej niż 3 miesiące. |
| Trwałość: Wielkość ziarna: S2 (średnie) Przenikalność pary wodnej :V2 (średnia) Przepuszczalność wody W24:w2 (średnie) Grubość powłoki:E3 (>100≤200μm) Pokrywanie rys :A1 (>100μm) VOC: 2,96g/l |
| Opakowania: Biała: 2,5l, 10l Baza 1, 3: 2,5l, 10l |
| Dodatkowe informacje: Produkt zgodny z PN-C-81913/98, PN EN 1062-1:2005. Powyższe informacje są opisem produktu. Należy je traktować jako ogólne wskazówki w oparciu o nasze badania i doświadczenia praktyczne, które jednak nie uwzględniają wymogów konkretnego przypadku zastosowania. Parametry mogą ulec drobnym zmianom w zakresie deklarowanej klasy nie wpływając na właściwości użytkowe i obróbkę. Z podanych informacji nie wynikają jakiegokolwiek rozszczenia odszkodowawcze. Zamiast podanych w KT produktów towarzyszących proszę zastosować produkty o podobnych cechach/ parametrach. Oprócz bieżących kontroli zewnętrznych produkt jest kontrolowany przez laboratorium firmy Hufgard Optolith Bauprodukte Polska Sp. z o. o. zgodnie z PN. |
| Wyprodukowano w Unii Europejskiej dla Konsorcjum Handlowego STOFARB S.A Ul. Gościnna 1 41-500 Chorzów Polska, Tel. 32 241-69-77 www.silveno.pl |