

Farba silikonowa StarColor (Baumit StarColor)



Produkt	Gotowa do użycia, wysokiej jakości farba elewacyjna, na bazie żywicy silikonowej, o wysokiej sile krycia, przeznaczona do malowania ścian zewnętrznych budynków, do nanoszenia ręcznego lub maszynowego,.	
Skład	Żywica silikonowa i organiczne środki wiążące, wypełniacze, pigmenty, dodatki organiczne i nieorganiczne, woda.	
Właściwości	Silnie kryjąca, wysoce odporna na warunki atmosferyczne, niepodatna na zanieczyszczenia, hydrofobowa, dyfuzyjna, łatwo zmywalna oraz łatwa w zastosowaniu. Utrudnia rozwój mikroorganizmów (grzyby, algi itp.) na elewacji z uwagi na zastosowanie w trakcie procesu produkcyjnego, najnowszej generacji zabezpieczenia powłokowego, odpornego na wypłukiwanie. Aplikacja za pomocą wałka, pędzla lub poprzez natrysk (całkowicie wolna od frakcji mogących zatykać dysze). Właściwości spoiwa zastosowanego w farbie sprawiają, że po zmoczeniu powłoki farby (np. w trakcie opadów deszczu) następuje efekt perlenia wody, ułatwiając jej spływanie z elewacji.	
Przeznaczenie	Dekoracyjna i ochronna powłoka malarska, przeznaczona na wszystkie podłoża i tynki mineralne, stare i nowe tynki z żywic syntetycznych oraz pomalowane powierzchnie, na zewnątrz. Szczególnie zalecana na systemy ociepleń, a także do odnawiania i renowacji obiektów zabytkowych.	
Dane techniczne	Gęstość:	ok. 1,60 kg/dm ³
	Wartość pH:	8
	Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej μ:	ok. 80-120
	Zużycie materiału: (na gładkim podłożu)	ok. 0,32 l./m ² (gruntowanie + jednokrotne malowanie)
	Kolorystyka:	wg wzornika Baumit Life
Forma dostawy	Kubel 5 l. lub 15 l.	
Przechowywanie	W suchym, chłodnym miejscu, nie narażonym na mróz, w szczelnie zamkniętych pojemnikach, przez okres do 12 miesięcy.	
Gwarancja jakości	Stała kontrola jakości w laboratorium zakładowym.	
Substancje niebezpieczne	Patrz - karta charakterystyki produktu	
Podłoże	Podłoże musi być suche, niezamarznięte, wolne od kurzu, nasiąkliwe, wolne od wykwitów, nośne i bez luźnych cząstek. Produkt do stosowania na następującym podłożu: <ul style="list-style-type: none">■ tynki cementowo-wapienne i cementowe,■ beton i inne podłoża mineralne,■ dobrze trzymające się powłoki farb i tynków mineralnych, silikatowych,■ dobrze trzymające się farby dyspersyjne,■ tynki gipsowe. Produkt warunkowo stosować na (wykonać próbę): <ul style="list-style-type: none">■ tynki i farby wapienne (szczególnie na gazobetonie). Produkt nie nadaje się do stosowania na: <ul style="list-style-type: none">■ powłoki lakierowane, pokryte olejem, farby klejowe, tworzywa sztuczne, żywice,■ farby wapienne,■ wysoko elastyczne farby dyspersyjne,■ metal i drewno.	

- Przygotowanie podłoża**
- kredujące się lub lekko piaszczące powierzchnie wzmocnić poprzez gruntowanie (np. Baunit PutzFestiger - przerwa technologiczna 14 dni, lub Baunit Tiefengrund - przerwa technologiczna 12 godzin),
 - powierzchnie osypujące się należy oczyścić mechanicznie,
 - pozostałości oleju szalunkowego na betonie: usuwać strumieniem gorącej pary wodnej lub dostępnymi w handlu środkami do usuwania oleju,
 - zabrudzone powierzchnie wyczyścić za pomocą np. Baunit FacadeCleaner,
 - powierzchnie zabrudzone i/lub porośnięte algami usuwać mechanicznie, strumieniem gorącej pary wodnej lub środkiem specjalnym (np. Baunit Fluid),
 - uszkodzone lub spękańce powierzchnie mineralne naprawić zaprawą szpachlową (np. Baunit MultiContact MC 55 W), jeżeli jest to konieczne – zatopić w niej siatkę z włókna szklanego Baunit StarTex.

Nanoszenie

Gruntowanie:

Zagruntować równomiernie całą powierzchnię poprzez malowanie farbą silikonową z dodatkiem 10-15% wody, (po zagruntowaniu odczekać min. 12 godz.). Bardzo chłonne podłoża zagruntować podkładem węglębnym Baunit TiefenGrund (przerwa technologiczna 24 godz.).

Powłoka końcowa:

Uwzględniając warunki pogodowe, min. 12 godz. po zagruntowaniu, nanieść 1-2 warstwy farby silikonowej Baunit StarColor. Przy dwukrotnym malowaniu odczekać min. 4 godz. między kolejnym malowaniem. Farbę silikonową można nanosić wałkiem, pędzlem lub przez natrysk. Nie mieszać z innymi farbami. Farbę nanosić równomiernie i bez przerw.

Budowa powłoki malarskiej:

Podłoże słabo chłonne:

1 x farba rozcieńczona 10-15% czystej wody (nie przekraczać dozowania!)

1-2 x farba nierozcieńczona (ewentualnie rozcieńczona do konsystencji roboczej z max. 5% wody)

Stopień rozcieńczenia zależy od konsystencji farby i chłonności podłoża.

Podłoże silnie chłonne, np. stare tynki elewacyjne w systemach ETICS:

1 x Baunit TiefenGrund

1-2 x farba nierozcieńczona (ewentualnie rozcieńczanie do konsystencji roboczej z max. 5% wody, (regulacja konsystencji)

Przed malowaniem farbę należy dokładnie wymieszać mieszadłem wolnoobrotowym. Nie stosować żadnych dodatków.

Wskazówki

Nie nanosić w temp. poniżej +5°C (temp. powietrza, materiału, podłoża). Wysokie temperatury w okresie letnim skracają czas schnięcia, natomiast wysoka wilgotność i niskie temperatury (np. późna jesień) mogą ten czas wydłużyć, co może powodować nierównomierne wysychanie farby. Ochronić elewację przed bezpośrednim nasłonecznieniem, deszczem lub silnym wiatrem. Jednolitość barwy farby gwarantowana jest tylko w ramach jednej partii produkcyjnej. W celu ograniczenia odchyłek kolorystycznych zaleca się zamawianie farby na cały obiekt. Dostawa możliwa w partiach. Czyszczenie narzędzi: wodą zaraz po użyciu.

Środki bezpieczeństwa

Chronić oczy i skórę. Ochronić otoczenie malowanych powierzchni. Ewentualne zabrudzenia usuwać z pomocą wody nie czekając na wyschnięcie. Jednolitość barwy może być gwarantowana tylko w ramach jednego zamówienia.

Nasze zalecenia w zakresie stosowanych technik, przekazywane słowem i pismem w celu wsparcia nabywcy (użytkownika) opracowane w oparciu o nasze doświadczenia i aktualny stan wiedzy są niewiążące i nie uzasadniają prawnego stosunku umownego oraz żadnych zobowiązań ubocznych z tytułu umowy kupna (sprzedaży). Nie zwalniają one nabywcy od sprawdzenia na własną odpowiedzialność przydatności naszych produktów do przewidzianego zastosowania. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Zastrzegamy sobie możliwość zmian, które służą technicznemu postępowi i ulepszeniu produktu lub jego zastosowaniu. Wraz z ukazaniem się niniejszej informacji technicznej wcześniejsze jej wersje tracą ważność. Najbardziej aktualne informacje znajdziecie Państwo na naszych stronach internetowych. Poza tym obowiązują nasze "Ogólne warunki umów" znajdujące się w katalogach produktów. Nasza gęsta sieć przedstawicielstw gwarantuje szybkie doradztwo i dostawy. Dodatkowych informacji prosimy zasięgnąć u najbliższego przedstawiciela regionalnego.