

Farba silikonowa (Baumit SilikonFarbe)



baumit.com

Produkt	Gotowa do użycia farba na bazie żywicy silikonowej do nakładania ręcznego.	
Skład	Emulsja żywicy silikonowej, pigmenty, wypełniacze, dodatki organiczne i nieorganiczne, woda.	
Właściwości	Odporna na spaliny przemysłowe i mikroorganizmy, mała podatność na zabrudzenia.	
Przeznaczenie	Hydrofobowa, wysoce paroprzepuszczalna, dekoracyjna lub ochronna powłoka malarska, przeznaczona na wszystkie podłoża i tynki mineralne, stare i nowe tynki akrylowe, do wewnątrz i na zewnątrz, szczególnie do odnawiania i renowacji obiektów zabytkowych, a także na systemy ociepleń.	
Dane techniczne	Gęstość:	ok. 1,60 kg/dm ³
	Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej μ :	ok. 35
	Wartość pH:	ok. 8
	Zużycie (na gładkim podłożu):	ok. 0,50 kg/m ² (gruntowanie + jednokrotne malowanie)
	Kolory:	200 kolorów wg wzornika Baumit
Forma dostawy	Kubel 5 kg lub 25 kg	
Przechowywanie	W chłodnym miejscu, nie narażonym na mróz, w szczelnie zamkniętych pojemnikach, przez okres do 12 miesięcy.	
Gwarancja jakości	Stała kontrola jakości w laboratorium zakładowym.	
Klasyfikacja wg ustawy o chemikaliach	Nie podlega obowiązkowi znakowania. Ograniczać bezpośredni kontakt ze skórą, w razie kontaktu z okiem obficie płukać wodą i udać się do lekarza, chronić przed dziećmi, stosować odpowiednie rękawice ochronne.	
Sposób użycia	1. Podłoże: Podłoże musi być suche, nie zamrożone, czyste, wolne od wykwitów, nośne i związane. Nadaje się na: <ul style="list-style-type: none">● tynki wapienne, cementowo-wapienne i cementowe,● tynki gipsowe,● beton i inne podłoża mineralne,● dobrze trzymające się powłoki farb i tynków mineralnych, silikatowych,● dobrze trzymające się farby i tynki dyspersyjne. Warunkowo nadaje się na: <ul style="list-style-type: none">● płyty gipsowo-kartonowe (wykonać próbę). Nie nadaje się na: <ul style="list-style-type: none">● powłoki lakierowane, pokryte olejem, farby klejowe, tworzywa sztuczne, żywice,● farby wapienne,● elastyczne farby dyspersyjne np. Baumit ElastoRoll.	

2. Wskazówki dotyczące przygotowanie podłoża:

- powłoki „kredujące się” lub piaszczące oraz warstwę spieczoną usuwać mechanicznie, względnie wzmocnić silikonowym podkładem wgłębnym (Baumit SilikonTiefengrund),
- pozostałości oleju szalunkowego na betonie: usuwać strumieniem gorącej pary wodnej lub dostępnymi w handlu środkami do usuwania oleju,
- powierzchnie zabrudzone i/lub porośnięte algami usuwać mechanicznie, strumieniem gorącej pary wodnej lub środkiem specjalnym (środkiem do usuwania alg),
- powłoki mineralne, źle trzymające się, zwiędnięte usuwać mechanicznie,
- wykwity usuwać mechanicznie, uwzględnić specjalne środki renowacyjne,
- powierzchnie uszkodzone, popękane naprawiać odpowiednio dobranymi szpachlówkami,
- podłoża silnie chłonne, stare elewacje wzmocnić silikonowym podkładem wgłębnym (Baumit SilikonTiefengrund).

3. Nanoszenie:

Budowa powłoki malarskiej:

podłoże słabo chłonne:

1 x podkład, farba rozcieńczona z wodą w stosunku 5:1

1 x farba nierozcieńczona

podłoże silnie chłonne:

1 x podkład wgłębny silikonowy

1 - 2 x farba.

Farbę należy dokładnie wymieszać mieszadłem wolnoobrotowym. Nie stosować żadnych dodatków.

Gruntowanie:

Farbę silikonową z max. 20% dodatkiem wody, gruntować całą powierzchnię (po zagruntowaniu odczekać 12 godz.). Podłoże silnie chłonne gruntować podkładem silikonowym Baumit (po zagruntowaniu odczekać 24 godz.).

Powłoka końcowa:

Zależnie od pogody, min. 12 godz. po zagruntowaniu, nanieść 1 - 2-krotnie farbę silikonową. Przy dwukrotnym malowaniu odczekać min. 4 godz. między kolejnym malowaniem. Farbę silikonową można nanosić wałkiem lub pędzlem.

Farbę nanosić równomiernie i bez przerw.

4. Wskazówki i informacje ogólne:

Nie nanosić w temp. poniżej +5°C (temp. powietrza, materiału, podłoża), bezpośrednim nasłonecznieniu, deszczu lub przy silnym wietrze, względnie osłonić odpowiednio elewację. Jednolitość barwy farby gwarantowana jest tylko w ramach jednego wsadu produkcyjnego. W celu ograniczenia odchyłek kolorystycznych zaleca się zamawianie farby na cały obiekt. Czyszczenie narzędzi: wodą zaraz po użyciu.

Środki bezpieczeństwa: Chronić oczy i skórę. Osłonić otoczenie malowanych powierzchni.

Ewentualne zabrudzenia usuwać z pomocą wody nie czekając na wyschnięcie.

Jednolitość barwy może być gwarantowana tylko w ramach jednego zamówienia.

Farby Granopor Baumit mogą zostać na życzenie klienta dodatkowo uodpornione na osadzanie się grzyba, pleśni i glonów.