

Baumit KlimaColor

Silikatowa farba wewnętrzna



- **wysoka paroprzepuszczalność, regulacja wilgotności**
- **bezemisyjna i pozbawiona rozpuszczalników**
- **bardzo dobra siła krycia**

Produkt Gotowa do użycia, jednoskładnikowa farba krzemianowa do stosowania wewnątrz pomieszczeń. Mineralna farba wewnętrzna wg EN 13300. Do aplikacji ręcznej i maszynowej. Barwienie możliwe za pomocą odpornych na alkalia pigmentów. Farba dostępna wyłącznie w odcieniach wg wzornika Baumit Life (wyłącznie kolory z końcówką 7, 8 i 9) oraz w kolorze białym Life 0019.

Skład Spoiwo mineralne, ulepszacze organiczne, woda i inne dodatki.

Właściwości Przyjazna dla środowiska, silnie kryjąca i wysokoparoprzepuszczalna. Klasa ścierania na mokro 3, zgodnie z EN 13300. Bezzapachowa, bezemisyjna, pozbawiona rozpuszczalników i środków konserwujących.

Przeznaczenie Wysokiej jakości farba mineralna do malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Posiada szczególnie dobre właściwości w zastosowaniu na tynkach i szpachlach mineralnych (takich jak np. Baumit KlimaWhite, KlimaFino, KlimaFinish), a także przy remontach i odnawianiu trwałych powłok mineralnych.

Dane techniczne

Kolory:	wg wzornika Baumit Life, numery XXX7 – 9
Klasa krycia:	Klasa 2
Stopień połysku:	mat (zgodnie z EN 1062-1)
Klasa ścieralności na mokro:	Klasa 3
Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej μ :	ok. 5 - 10
Gęstość:	1,55 kg/dm ³
Wartość pH:	ok. 10
Zawartość LZO (VOC):	< 0,3 g/l

	KlimaColor 14 l
Zużycie	ok. 0,25 l/m ² przy dwukrotnym malowaniu (zależne od podłoża)
Wydajność	ok. 56 m ² /kubel przy dwukrotnym malowaniu (zależne od podłoża)



Opakowanie Kubel 14 l, 32 kub./pal. = 448 l

Przechowywanie Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w przeznaczonym do tego suchym, chłodnym, dobrze wietrzonym i nie narażonym na mróz miejscu, przez okres do 12 miesięcy. Chronić przed mrozem i bezpośrednim nasłonecznieniem. Produkt chronić przed temp. otoczenia powyżej 35 °C i poniżej 5 °C.

Gwarancja jakości Stała kontrola jakości w laboratorium zakładowym.

Bezpieczeństwo Należy zapoznać się z Kartą Charakterystyki produktu (Zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31) dostępną na żądanie klienta lub na stronie www.baumit.pl

Podłoże Podłoże musi być suche, nasiąkliwe, niezmrożone i wolne od kurzu, wykwitów i luźnych cząstek.

Produkt przeznaczony do stosowania na następujące podłoża:

- wszelkie tynki i podłoża mineralne,
- beton,
- ściany z cegły wapienno- piaskowej,
- dobrze trzymające się powłoki farb mineralnych i silikatowych,
- płyty gipsowo-kartonowe.

Nie stosować na:

- powłoki lakierów i farb olejnych lub klejowych,
- tworzywa sztuczne,
- drewno i metal.

Przygotowanie podłoża Do silnie i nierównomiernie chłonnych podłoży, stosować preparat Baunit MultiPrimer (rozcieńczenie 1:3 – 1:5 z czystą wodą) lub Baunit EasyPrimer (rozcieńczenie 1:1 - 1:2 z czystą wodą) - zależnie od chłonności podłoża.

Obróbka Aplikacja farby Baunit KlimaColor jest możliwa ręcznie - za pomocą wałka lub pędzla, lub maszynowo poprzez natrysk w technologii Airless (technologia hydrodynamiczna). Pracować bez przerw, metodą „mokre na mokre”, aby uniknąć widocznych połączeń kolejnych warstw. Nakładać równomiernie na całej powierzchni. Do natrysku zaleca się użyć dyszę o rozmiarze 0,025. Wówczas do rozcieńczenia można użyć max. 10% wody.

Farbę Baunit KlimaColor należy dokładnie wymieszać. Warstwę podkładową, w zależności od podłoża malować farbą rozcieńczoną max. 10% dodatkiem czystej wody (przerwa technologiczna co najmniej 12 godzin). Nakładać 1-2 warstwy farby. Wierzchnią warstwę rozcieńczać dodając max. 5% wody.

Wskazówki Temperatura materiału i powietrza w czasie aplikacji oraz schnięcia farby, nie może być niższa niż +7°C i nie może przekraczać +25°C. Można używać wyłącznie czystej wody (wody z kranu). Aby zachować szczególne właściwości produktu, nie wolno go mieszać z innymi produktami. Podczas ewentualnego stosowania nagrzewnic należy zapewnić dobrą wentylację; nie ogrzewać bezpośrednio. Osłonić bezpośrednie otoczenie (powierzchnie) podczas aplikacji (szkło, ceramika, farby, klinkier, kamienie naturalne i metale). Ewentualne plamy farby zmyć natychmiast czystą wodą.

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 Handlowego.