

Baumit Metallic

Powłoka dekoracyjna z metalicznym połyskiem



- **nadaje indywidualny, metaliczny połysk**
- **pozwała imitować powierzchnię metali**
- **podkreśla dekorację elewacji**

Produkt	Gotowa do użytku, odporna na warunki atmosferyczne i obciążenie mechaniczne powłoka wykończeniowa na bazie dyspersji - o metalicznym połysku.	
Skład	Spoiwa organiczne (czysty akrylat), pigmenty mineralne, pigmenty nadające połysk, dodatki, woda.	
Właściwości	Szlachetna, dekoracyjna powłoka wykończeniowa Baumit Metallic z efektem metalicznym, doskonale nadająca się do obróbki maszynowej, charakteryzująca się dużą odpornością na działanie warunków atmosferycznych i obciążenia mechaniczne. Hydrofobowa i umożliwiająca dyfuzję pary wodnej. Rozcieńczalna wodą. Niezszkodliwa dla środowiska.	
Przeznaczenie	Jako efektowna powłoka wykończeniowa na podłoża strukturalne, którym nadaje dodatkowy metaliczny połysk.	
Dane techniczne	Kolory:	12 wg wzornika Baumit
	Stopień połysku:	połysk G1 (zgodnie z EN 1062-1)
	Czas schnięcia:	ok. 2 godz. - 6 godz. na warstwę (zależne od warunków)
	Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej μ :	ok. 50
	Gęstość:	ok. 1 kg/dm ³

	Baumit Metallic 5l	Baumit Metallic 14l
Zużycie	0,3 l/m ² - 0,35 l/m ²	0,3 l/m ² - 0,35 l/m ²
Wydajność	ok. 14 m ² /kubel - 17 m ² /kubel	ok. 40 m ² /kubel - 47 m ² /kubel



Opakowanie	Kubel 5l, 48 kub./pal. = 240 l Kubel 14l, 32 kub./pal. = 448 l
Przechowywanie	Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w przeznaczonym do tego suchym, chłodnym, dobrze wietrzonym i nie narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych miejscu, przez okres do 12 miesięcy. Produkt chronić przed temp. otoczenia powyżej 35 °C i poniżej 5 °C.
Gwarancja jakości	Stać 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 nośne, czyste, suche, niezamarznięte, odkurzone, nasiąkliwe, stabilne i wolne od wykwitów i luźnych zanieczyszczeń.

Produkt można stosować na następujących podłożach:

- tynki wapienno/cementowe i tynki cementowe zacierane
- dobrze przywierające farby i tynki mineralne i krzemianowe
- dobrze przywierające powłoki i tynki dyspersyjne
- dobrze przywierające farby i tynki silikonowe
- tynki wapienno/gipsowe, gipsowo/wapienne i gipsowe.

Produkt stosować warunkowo (po wykonaniu powierzchni próbnych) na:

- tynki i powłoki malarskie wapienne (koniecznie należy uwzględnić karbonatyzację !)

Produktu nie stosować na:

- tworzywa sztuczne, żywice, powierzchnie lakierowane i zaolejone oraz farby klejowe.

Przygotowanie podłoża

Przed nałożeniem należy poddać obróbkę w następujący sposób:

- Wzmocnić podłoże kredujące lub lekko osypujące się (np. podkładem wgłębnym Baunit MultiPrimer, przerwa technologiczna – min.12 godzin).
- Oczyszczyć zanieczyszczone powierzchnie środkiem do czyszczenia elewacji Baunit ReCleaan.
- Powierzchnie zanieczyszczone algami oczyścić środkiem specjalistycznym (np. roztworem renowacyjnym Baunit FungoFluid).

Obróbka

Nanosić powłokę Baunit Metallic odpowiednio przystosowanym pistoletem natryskowym (np. lakierniczym - ciśnienie 2 bary, dysza 2 mm i igła 2 mm). Przy maszynowym natryskiwaniu powłoki należy zwrócić szczególną uwagę na stałą prędkość przesuwania pistoletu natryskowego oraz stałą odległość od natrykiwanej powierzchni.

Nakładać pierwszą warstwę podkładową rozcieńczając produkt w 20% wodą.
Jako warstwę końcową (wykończeniową) natrykiwać produkt nierozcieńczony.

Uwaga : na gładkim podłożu stosować produkt tylko na niewielkich powierzchniach.

W przypadku, gdy istnieje wymóg uzyskania bardzo gładkiej powierzchni należy odpowiednio przygotować podłoże (przeszlifować papierem ściernym o odpowiednim uziarnieniu, dokładnie oczyścić i odkurzyć!).

Wskazówki

W trakcie obróbki i schnięcia produktu temperatura powietrza, materiału i podłoża nie może być niższa niż +5°C ani wyższa jak +25°C.

Świeżo wykonaną elewację należy chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem, deszczem i silnym wiatrem (np. stosując ochronne siatki na rusztowania). Duża wilgotność powietrza i niskie temperatury (np. późną jesienią) mogą znacznie wydłużyć czas schnięcia i powodować zmiany odcienia koloru, natomiast wysokie temperatury w okresie letnim skracają czas schnięcia.

Kolor: Rodzaj i jakość podłoża, temperatura i wilgotność powietrza mogą wpływać na finalną barwę powłoki malarskiej. Przede wszystkim powierzchnie podziału elewacji (cień rusztowania), niejednorodność podłoża (struktura, chłonność) ewentualnie zmienne warunki atmosferyczne mogą powodować różnice wybarwienia (plamy). Jednolitość koloru 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). Przy stosowaniu różnych partii produkcyjnych należy je koniecznie zmieszać ze sobą przed rozpoczęciem prac.

Środki bezpieczeństwa: W czasie wykonywania prac należy chronić oczy i skórę oraz odpowiednio zabezpieczyć najbliższe otoczenie malowanej powierzchni - a w szczególności powierzchnie szklane, ceramiczne, klinkierowe oraz z kamienia naturalnego, lakieru i metalu. Ewentualne zabrudzenia natychmiast usunąć przy pomocy dużej ilości wody, nie czekając na ich wyschnięcie i stwardnienie. Po zakończeniu malowania natychmiast oczyścić wodą narzędzia używane do pracy.

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.