

Baunit Glitter

Powłoka dekoracyjna z brokatem



- **transparentna, brokatowa dekoracja tynków**
- **nadaje indywidualny, opalizujący charakter**
- **błyszczący w świetle słonecznym**

Produkt	Gotowa do użytku, przezroczysta powłoka wykończeniowa na bazie dyspersji, z dodatkiem metalicznie opalizujących płatków.	
Skład	Spoiwa organiczne (czysty akrylat), płatki opalizujące, dodatki, woda.	
Właściwości	Baunit Glitter charakteryzuje wysoka odporność na działanie niekorzystnych warunków atmosferycznych i obciążenia mechaniczne; jest hydrofobowa i paroprzepuszczalna.	
Przeznaczenie	Nadaje dodatkowego połysku tynkom i innym podłożom strukturalnym.	
Dane techniczne	Kolory:	przezroczysty
	Stopień połysku:	G1 glänzend (zgodnie z EN 1062-1)
	Czas schnięcia:	do 12 godz. na warstwę (zależne od warunków)
	Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej μ :	ok. 50
	Gęstość:	ok. 1 kg/dm ³

	Baunit Glitter 5l	Baunit Glitter 14l
Wydajność	ok. 33 m ² /kubel - 50 m ² /kubel	ok. 93 m ² /kubel - 140 m ² /kubel
Zużycie	ok. 0,1 l/m ² - 0,15 l/m ²	ok. 0,1 l/m ² - 0,15 l/m ²



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	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.baunit.pl

Podłoże	<p>Podłoże musi być nośne, czyste, suche, niezamarznięte, odkurzone, nasiąkliwe, stabilne i wolne od wykwitów i luźnych zanieczyszczeń.</p> <p>Produkt można stosować na następujących podłożach:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 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. <p>Produkt stosować warunkowo (po wykonaniu powierzchni próbnych) na:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ tynki i powłoki malarskie wapienne (koniecznie należy uwzględnić karbonatyzację!) <p>Produktu nie stosować na:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ tworzywa sztuczne i żywice, lakiery, farby olejne, farby klejowe
Przygotowanie podłoża	<p>Przed nałożeniem należy poddać obróbcę w następujący sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ powierzchnie kredujące lub piaszczące- należy wzmocnić podkładem Baumit SanovaPrimer (patrz karta techniczna produktu), ■ oczyścić powierzchnie zabrudzone, ■ na powierzchniach porażonych algami, glonami czy grzybami- należy zastosować środek Baumit FungoFluid, ■ słabo przylegające, zwietrzałe powłoki malarskie- należy usunąć mechanicznie, ■ uszkodzone lub popękane powierzchnie mineralne- należy przeszpaclować zaprawą Baumit ProContact lub Baumit StarContact White, z zatopioną w niej siatką z włókna szklanego Baumit StarTex.
Obróbka	<p>Nanosić powłokę Baumit Glitter pistoletem natryskowym (np. pistolet lejkowy, dysza 4 mm). Przy maszynowym natryskiwaniu powłoki należy zwrócić szczególną uwagę na stałą prędkość przesuwania pistoletu natryskowego i stałą odległość od natryskiwanej powierzchni.</p> <p>Produkt Baumit Glitter dostarczany jest w stanie gotowym do użycia i nie wymaga rozcieńczenia wodą.</p>
Wskazówki	<p>W trakcie obróbki i schnięcia produktu temperatura powietrza, materiału i podłoża nie może być niższa niż +5°C ani wyższa jak +25°C.</p> <p>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.</p> <p>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. Nałożenie powłoki Baumit Glitter może spowodować lekkie pociemnienie koloru podłoża.</p> <p>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.</p>

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.