

# Baumit PerlaFine

## Tynk drobnoziarnisty wewnętrzny



- **naturalnie biały**
- **paroprzepuszczalny**
- **łatwy w aplikacji**

<b>Produkt</b>	Fabrycznie przygotowana, sucha, drobnoziarnista mieszanka tynkarska, w naturalnie białym kolorze, do nakładania ręcznego, przeznaczona na ściany wewnętrzne.
<b>Skład</b>	Mączka wapienna, piaski tynkarskie, dodatki.
<b>Właściwości</b>	Mineralny, drobnoziarnisty tynk wapienny o wydłużonym czasie obróbki, charakteryzujący się dobrą paroprzepuszczalnością, łatwy w nakładaniu i dający równomiernie gładką, filcowaną strukturę powierzchni.
<b>Przeznaczenie</b>	Wyłącznie do stosowania wewnątrz, na mineralnych tynkach cementowo-wapiennych. Nie stosować pod płytki ceramiczne.
<b>Dane techniczne</b>	Wytrzymałość na zginanie po 28 dniach: > 0,4 N/mm <sup>2</sup> Wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach: > 0,6 N/mm <sup>2</sup>

	PerlaFine 25kg
Uziarnienie	0 - 0,3 mm
Grubość warstwy	min. 2 mm
Grubość warstwy	max. 4 mm (jedna warstwa)
Zużycie	ok. 2,4 kg/m <sup>2</sup> /2mm
Wydajność	10,4 m <sup>2</sup> /worek przy warstwie 2 mm
Zapotrzebowanie wody	ok. 8 - 9 l/25 kg

<b>Opakowanie</b>	Worek 25 kg, 48 wor./pal. = 1200 kg
<b>Przechowywanie</b>	W suchym i chłodnym miejscu, na paletach drewnianych, przez okres 6 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na worku.
<b>Gwarancja jakości</b>	Stała kontrola jakości w laboratorium zakładowym.
<b>Bezpieczeństwo</b>	Należy zapoznać się z Kartą Charakterystyki produktu (Zgodnie z 1907/2006/WE, Artykuł 31) dostępną na żądanie klienta lub na stronie <a href="http://www.baumit.pl">www.baumit.pl</a>
<b>Podłoże</b>	Podłoże powinno być zgodne z obowiązującymi normami, trwałe, nośne, suche, odkurzone, niehydrofobowe, wolne od wykwitów oraz luźnych części.
<b>Przygotowanie podłoża</b>	W zależności od rodzaju i chłonności podłoża, przed nałożeniem zwilżyć powierzchnię (nie dopuszczać do tworzenia się filmu wodnego na powierzchni).
<b>Obróbka</b>	Suchą zaprawę Baumit PerlaFine wymieszać z wodą w powszechnie stosowanych betoniarkach wolnospadowych, lub ręcznie w pojemniku na zaprawę, dodając ok. 8 - 9 litrów wody na każdy worek 25 kg suchej mieszanki. Mieszać ok. 3-5 min. Zawsze mieszać całą zawartość worka. Zaprawę Baumit PerlaFine nakładać za pomocą stalowej pacy na grubość warstwy 2 - 4 mm. Po nałożeniu i wstępnym stwardnieniu i wyschnięciu, delikatnie wygładzić za pomocą odpowiedniej pacy (filcowej, lub gąbkowej) uzyskując gładką powierzchnię. Przed naniesieniem kolejnych warstw wierzchnich na wykonaną powierzchnię musi być zachowana przerwa technologiczna min. 7 dni.

**Wskazówki**

Temperatura otoczenia, podłoża i materiału w czasie obróbki i procesu wiązania nie powinna być niższa niż +5 °C i wyższa niż +25 °C. Nie dodawać żadnych innych dodatków. Nie ogrzewać bezpośrednio wykonanych tynków. Przy korzystaniu z ogrzewania, zwłaszcza grzejników gazowych, zapewniać odpowiednią wentylację pomieszczenia.

---

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.