

MultiTherm®

Tynk mineralny Prince Color KM2

Strukturalny tynk wykończeniowy do fasad i wnętrz

Obecne wymogi rynku budowlanego stawiają wysokie wymagania przed produktami przeznaczonymi do nowoczesnego budownictwa. Inwestorzy i wykonawcy oczekują, że produkty będą uniwersalne, przystępne cenowo i przyjazne wykonawczo.

Nowoczesna fasada musi być trwała i wytrzymała, a budynek po latach powinien w dalszym ciągu wyglądać czysto jak nowy. Tynki muszą się szybko i bezpiecznie dawać przetwarzać również przy użyciu agregatów.

Nowoczesny tynk mineralny Prince Color KM2 odpowiada tym wszystkim wymagom.

NOWOŚĆ

 **BASF**

The Chemical Company

Prince Color KM 2

Cienkowarstwowy tynk mineralny do wykańczania powierzchni wewnętrznej oraz na zewnątrz budynków



WŁAŚCIWOŚCI I ZASTOSOWANIE

- Ozdobna faktura tynku drapanego / tzw. "baranka"
- Uziarnienie tynku Prince Color KM 2 – do 2,5 mm
- Nadaje się zarówno do systemów ociepleniowych, jak i na wymurówki masywne
- Składnik systemów MultiTherm® P i Neo, MultiTherm® MD i ML według aprobat technicznych AT-15-7532/2009, AT-15-7741/2009
- Do stosowania na nowych obiektach jak i do renowacji budynków istniejących
- Odporny na wodę, mróz i wpływy atmosferyczne, zmywalny
- Paroprzepuszczalny
- Wysoki stopień białości
- Estetyczny i ozdobny wygląd
- Dobra przyczepność do podłoża
- Doskonałe właściwości wykonawcze, także w technologiach maszynowych
- Wytrzymała i ulepszona faktura powłoki
- Zastosowanie tynku Prince Color KM 2 wraz z fasadowymi farbami silikonowymi Prince Color Silcosan Classic lub Prince Color Multitop FS jest optymalnym rozwiązaniem gwarantującym czystość fasady

BASF Polska Sp. z o.o.
Dział E-EBR/Chemia Budowlana
ul. Wiosenna 12, 63-100 Śrem
tel. 61 636 63 00
faks 61 636 63 21
www.basf-cc.pl

Uwagi ogólne:

Informacje podane w tej ulotce są opisem produktu. Są one ogólnymi uwagami bazującymi na naszym doświadczeniu i badaniach. Tym samym nie uwzględniają one konkretnego przypadku aplikacyjnego. Nie mogą się z tego tytułu wywodzić żadne skutki prawne. W razie jakichkolwiek wątpliwości prosimy zwracać się do naszych doradców technicznych. Informacja jest ważna do czasu wydania jej kolejnej aktualizacji.