



# KARTA TECHNICZNA

Ostatnia aktualizacja: 2023-10-10

## MAGNAT STYLE

### MAGNAT STYLE BETON (2023)



#### MAGNAT STYLE BETON

MAGNAT Style

Beton

#### OPIS PRODUKTU

Gotowy tynk dekoracyjny dający efekt surowego betonu.

Beton MAGNAT Style nawiązuje do naturalnego „surowego” betonu. To modny gotowy tynk, który stanowi wysublimowaną dekorację każdego wnętrza.

#### ZASTOSOWANIE

MAGNAT Style Beton to gotowa do użycia masa dekoracyjna stosowana do nakładania oraz modelowania powierzchni pozwalająca uzyskać fakturę betonu, przeznaczona do ręcznego i natryskowego nakładania wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych, biurowych i użyteczności publicznej. Tynk może być stosowany na różnych podłożach m. in. tynki cementowo-wapienne, beton, płyty gipsowo-kartonowe oraz wszelkie podłoża po ich wcześniejszym przygotowaniu.

#### WŁAŚCIWOŚCI WYROBU

Gęstość objętościowa	ok. 1,76 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura stosowania i podłoża	od +5°C do +25°C

\*Dane techniczne i informacje o sposobie stosowania podane są dla temperatury +20°C i wilgotności względnej powietrza 60%.

## SPOSÓB STOSOWANIA

### PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Podłoże powinno być wysezonowane, trwałe, mocne, gładkie, suche, wolne od kurzu, resztek klejów, olejów, tłuszczów i brudu. Niezależnie od rodzaju podłoża zawsze wymagane jest nałożenie jednej warstwy farby podkładowej MAGNAT STYLE GRUNT KWARCOWY.

Podłoża mocno chłonne pokryć wcześniej gruntem polimerowym ŚNIEŻKA GRUNT EKSPRESOWY GŁĘBOKO PENETRUJĄCY.

### PRZYGOTOWANIE WYROBU

Masę należy przemieszać mechanicznie przy użyciu wolnoobrotowego mieszadła, tak aby ujednoczyć konsystencję.

Wyroby z różnych partii produkcyjnych, przed użyciem zmieszać w jednym opakowaniu zbiorczym. Wyrób jest gotowy do użycia.

### NAKLADANIE

Produkt należy nakładać w temperaturze podłoża i otoczenia od +5°C do +25°C oraz przy wilgotności powietrza nie przekraczającej 75%. Wyrób można nakładać w jednej lub dwóch warstwach. Ilość warstw uzależniona jest od planowanego efektu. Pomiędzy warstwami należy zachować około 12 godzin przerwy.

Do właściwych prac można przystąpić po wyschnięciu warstwy farby podkładowej. Warstwę tynku nakładamy gładko i równomiernie.

Po nałożeniu ok. 1m<sup>2</sup> na jeszcze mokrej powierzchni, za pomocą pacy weneckiej lub wałka malarskiego, tworzymy przestrzenny wzór. Po kilku minutach (kiedy masa jest podeschnięta i „matowa”) wygładzamy nałożoną powierzchnię. Czynność tą wykonujemy lekko pacą najwygodniej poprzez tzw. „żelazkowanie” tak aby uzyskać gładką płaszczyznę. Zbyt mocne wygładzanie lub użycie nieodpowiedniej jakości pacy może w konsekwencji doprowadzić do miejscowych zabrudzeń. W taki sam sposób wykonujemy kolejne fragmenty tynku pamiętając, aby obszary dekoracji łączyć na mokro. Całość wykonanej dekoracji pozostawiamy do wyschnięcia na min 24 godz.

## PARAMETRY MALOWANIA DLA POSZCZEGÓLNYCH METOD

Stosować dobrej jakości narzędzia wykonane ze stali nierdzewnej. Użycie nieodpowiedniego narzędzia, może powodować powstawanie zabrudzeń i przebarwień.

## OKRES PRZYDATNOŚCI

18 miesięcy liczone od daty produkcji

## OPAKOWANIA

7kg, 15kg

## WYDAJNOŚĆ

Od 1 do 1,5 kg/m<sup>2</sup>. Zużycie uzależnione jest od rodzaju podłoża, grubości warstwy, oraz kreowanego wzoru.

## KOLORYSTYKA

4 gotowe kolory

## LZO

Nie dotyczy.

## NORMY I ATESTY

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 05/MSB/2023

EN 15824:2017 Tynk wewnętrzny oparty na spoiwie organicznym

Produkowany fabrycznie tynk wewnętrzny na spoiwach organicznych. Do stosowania na ścianach wewnętrznych, sufitach, słupach i ściankach działowych

Przyczepność:  $\geq 0,3$  MPa

Współczynnik przewodzenia ciepła:  $\lambda_{10, \text{dry, mat}} 0,82$  W/m $\times$ K (wg EN 1745:2012, Tabela A.12)

Reakcja na ogień: NPD

Produkt posiada Atest Higieniczny

## WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ

**BEZPIECZEŃSTWO:** Zawiera mieszaninę 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zawiera produkty biobójcze stosowane do konserwacji podczas przechowywania: C(M)IT/MIT (3:1).

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

Chronić przed dziećmi.

Przed użyciem przeczytać etykietę.

Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież.

Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie.

Temperatura przechowywania od +5°C do +25°C.

## UWAGA!

Informacje zawarte w karcie technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może w znaczny sposób obniżyć jakość stosowanego materiału. W przypadku połączenia z wyrobami innych Producentów nie ponosimy żadnej odpowiedzialności. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców.

