



## KARTA TECHNICZNA OM 800 tynk mozaikowy

- **Wysokie walory dekoracyjne**
- **Wieloletnia trwałość**
- **Odporny za zmienne warunki środowiska**
- **Łatwy w nakładaniu**

OM 800 to tynk mozaikowy o szerokim zakresie zastosowań zarówno do wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń. Charakteryzuje się wysoką wodoodpornością a także odpornością na negatywne działanie warunków atmosferycznych.

Szczególnie polecany jest do ochronnego i dekoracyjnego wykończenia ścian w pomieszczeniach o dużym natężeniu ruchu np.: klatki schodowe, przedpokoje, korytarze i ciągi komunikacyjne w budynkach użyteczności publicznej oraz do elementów architektonicznych na elewacjach np.: cokoły, pilastry, gzymsy, itp

Łatwy w aplikacji i obróbce. Dostępny w dwóch wersjach:

1. kruszywo kwarcowe barwione - oprócz kolorów ze wzornika dające nieograniczone możliwości doboru kolorystyki.
2. naturalne kruszywo granitowe dostępne w kolorach: cristal, onyx i grey.

### Przygotowanie i aplikacja

**Podłoże:** musi być mocne, twarde czyste, suche i nośne. Podłoże musi być szorstkie i o równomiernej nasiąkliwości, nie może być wodoodporne. Nie nakładać na podłoża zmrożone ani rozgrzane. Podłoża powinno być zabezpieczone przed wpływem bezpośredniego działania promieni słońca, deszczu i wiatru (unikąć powstawania przeciągów). Przed nałożeniem tynków mozaikowych podłoże należy zagruntować gruntem OG 700 podbarwionym pod kolor tynku.

**Przygotowanie i aplikacja produktu:** Tynk ma konsystencję gotową do nakładania. Przed nakładaniem na ścianę masę należy wymieszać kielnią lub mieszadłem wolnoobrotowym celem ujednoczenia konsystencji. Unikać spienienia produktu. Tynk należy nakładać na ścianę na grubość ziarna gładką pacą ze stali nierdzewnej. W przypadku tynku z kruszywem granitowym zachować jednakową grubość nakładania tynku. Unikać przetarć. Wygładzić nałożoną masę pacą, dbając o równomierne rozłożenie kruszywa. Nie zacierać. Zaleca się, by prace na jednej powierzchni prowadzić w sposób ciągły celem zachowania jednorodności struktury. W przypadku konieczności przerwania pracy należy przykleić taśmę samoprzylepną, nałożyć tynk wzdłuż taśmy a następnie zerwać taśmę z resztkami świeżego tynku. Dalsze prace kontynuować od wyznaczonego miejsca. Wszelkie roboty budowlane należy prowadzić według ogólnych zasad sztuki budowlanej.

**Uwaga:** Powierzchnię tynku należy chronić przed zbyt szybkim wyschnięciem (silnym wiatrem lub dużym nasłonecznieniem np. za pomocą siatki lub plandeki na rusztowaniu). Nowo nałożoną masę tynkarską należy chronić przed opadami atmosferycznymi aż do całkowitego utwardzenia. Przy temperaturze ok. 20°C i wilgotności powietrza ok. 65% czas całkowitego wysychania wynosi ok. 24 godzin. Większa wilgotność i niższa temperatura wydłużają czas schnięcia. Pomieszczenia zamknięte po otynkowaniu należy wietrzyć aż do zaniku charakterystycznego zapachu.

Tynku, nie zaleca się stosować na powierzchniach narażonych na długotrwałe i bezpośrednie działanie wody i opadów atmosferycznych jak np. baseny, brodziki.

**Temperatura stosowania:** Optymalne warunki do obróbki: temperatura powietrza, podłoża jak i produktu powinna zawierać się w granicach od +5°C do +25°C. Niższa lub wyższa temperatura od optymalnej może wpływać negatywnie na właściwości produktu. Nie stosować na przemrożone podłoże.

### Zużycie

Z jednego 25 kg wiaderka tynku w zależności od rodzaju kruszywa średnie zużycie wynosi:

kruszywo kwarcowe ok 3,8-4,2 kg/m<sup>2</sup>

kruszywo naturalne granitowe ok 1,8-2,2 kg/m<sup>2</sup>

### Czyszczenie narzędzi

Wodą, natychmiast po użyciu.

### Opakowania

Wiaderka o pojemności 25 kg.



## KARTA TECHNICZNA OM 800 tynk mozaikowy

### Składowanie i transport

Należy chronić przed mrozem, przechowywać w zacienionych miejscach na paletach w oryginalnych opakowaniach. Transportować w dodatniej temperaturze. Otwarte opakowanie należy szczelnie zamknąć. Czas składowania: 12 miesięcy.

### Utylizacja

Tylko całkowicie opróżnione opakowania nadają się do ponownego przetworzenia. Resztki materiału, wysuszone mogą być potraktowane jako odpady budowlane lub śmieci domowe.

### Wskazówki bezpieczeństwa

Tynk może powodować podrażnienia. Chronić oczy i skórę przed zabrudzeniem. Stosować stosowną odzież ochronną (rękawice, okulary ochronne). W razie kontaktu przemyć dużą ilością wody i w razie konieczności skontaktować się z lekarzem.

EUH208 Zawiera: masę poreakcyjną 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-on i 2-metylo-2H-izotiazol-3-on. (3:1); Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

### Dalsze informacje

Powyższe informacje są opisem produktu. Należy je traktować jako ogólne wskazówki w oparciu o nasze badania i doświadczenia praktyczne, które jednak nie uwzględniają wymogów konkretnego przypadku zastosowania. W związku z tym zalecamy przeprowadzenie prób. Parametry produktu mogą ulec drobnym zmianom w zakresie deklarowanej klasy nie wpływając na właściwości użytkowe i obróbkę. Z podanych informacji nie wynikają jakiegokolwiek roszczenia odszkodowawcze.

Data wprowadzenia: 12.12.2018

Data aktualizacji: 19.07.2023