

# Tynk silikonowy Goldmurit

## **GOLDMURIT**

**Tynk silikonowy Goldmurit** to tynk silikonowy o strukturze „baranka” lub "kornika" do zastosowań zewnętrznych. Zabezpieczony środkiem biobójczym przed rozwojem glonów i grzybów. Dzięki zastosowanym spoiwom doskonale spełnia oczekiwania najbardziej wybrednych klientów. Charakteryzuje się wysoką odpornością na działanie wody, dzięki zamkniętej strukturze nie pozwala na osiadanie zanieczyszczeń. Dostępny w kolorze białym lub wg palety barw COLOR MAGIC.

Produkt zgodny z

ETA-19/0045

ETA-17/0564

Certyfikat ZKP 1488-CPR/0521/Z

DWU-1/Gold-Therm-Opt/2019

DWU-1/Gold-Wool-Opt/2017

### **Zastosowanie**

Tynk można nakładać na wszystkie nośne podłoża mineralne i żywiczne o odpowiedniej nośności i przyczepności. Podłoże pod **Tynk silikonowy Goldmurit** powinno być zagruntowane Podkładem Pod Tynki Szlachetne Goldmurit

### **Zużycie**

Ziarno / Zużycie

1,5 mm około 2,3 kg/m<sup>2</sup>

2,0 mm około 2,8 kg/m<sup>2</sup>

3,0 mm około 3,7 kg/m<sup>2</sup>

### **Obróbka**

Tynk ma konsystencję gotową do nakładania. Przed nakładaniem na ścianę masę należy wymieszać. W razie konieczności można dodać ok. 5 % wody. Tynk nakładać na ścianę na grubość ziarna pacą ze stali nierdzewnej, a następnie zcierać pacą z tworzywa sztucznego kolistymi ruchami w jednym kierunku. **Tynk silikonowy Goldmurit** w wersji roboczej można również nakładać metodą natrysku powietrznego. Parametry i wielkość dysz zależą od stosowanego urządzenia. Bezpośrednio po nałożeniu umyć wodą narzędzia.

### **Wysychanie**

Powierzchnię tynku należy chronić przed zbyt szybkim wyschnięciem (przed zbyt silnym wiatrem lub dużym nasłonecznieniem). 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.

Uwaga! W przypadku barwienia tynku należy zwrócić uwagę na zgodność barwy z wzorcem oraz zgodność barwy we wszystkich opakowaniach. Optymalne warunki do obróbki: temperatura powietrza, podłoża jak i produktu powinna zawierać się w granicach 5-25 °C. Niższa lub wyższa temperatura od optymalnej wpływa negatywnie na właściwości produktu.

### **Opakowanie**

**Tynk silikonowy Goldmurit** dostępny jest w jednorazowych plastikowych opakowaniach o pojemności 25 kg. Opakowanie po dokładnym opróżnieniu można traktować jak odpady

# Tynk silikonowy Goldmurit

## **GOLDMURIT**

gospodarcze.

### **Składowanie**

Należy chronić przed wilgocią i przechowywać w suchym miejscu na paletach w oryginalnych opakowaniach. Otwarte opakowania należy szczelnie zamknąć. Czas składowania: 24 miesiące w zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, w temperaturze pow. +5°C.

### **Nadzór**

Oprócz bieżących kontroli zewnętrznych zaprawa jest kontrolowana przez laboratorium firmy Hufgard Optolith Bauprodukte Polska Sp. z o.o. zgodnie z PN.

### **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.