

BECCO tynk silikonowy TSN

- Struktura „BARANEK”
- Odpierający wodę
- Paroprzepuszczalny
- Wysoka odporność na czynniki atmosferyczne

Dostępny w kolorze białym lub wg palety BECCO Color

Produkt

BECCO TSN to tynk silikonowy o strukturze „baranka” do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Dzięki nowoczesnej formule wykazuje odporność na działanie warunków atmosferycznych i agresywnego wpływu środowiska. Dostępny w kolorze białym lub wg palety barw BECCO Color. Zgodny z AT-15-8397/2010. Certyfikat ITB 0458/Z,

Zastosowanie:

Tynk można nakładać na wszystkie nośne podłoża mineralne i żywiczne o odpowiedniej nośności i przyczepności. Podłoże pod tynk **BECCO TSN** powinno być zagruntowane gruntem silikonowy **BECCO GSC**.

Zużycie :

Ziarno (mm)	Zużycie (kg/m ²)
1,5	2,5-2,8
2,0	2,7-3,1

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 zacierać pacą z tworzywa sztucznego kolistymi ruchami w jednym kierunku. Bezpośrednio po nałożeniu umyć wodą narzędzia.

Wysychanie:

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

Uwaga:

W przypadku barwienia tynku na kolor z palety BECCO Color należy zwrócić uwagę na zgodność barwy z wzorcem oraz zgodność barwy we wszystkich opakowaniach.

Temperatura stosowania +5 do +25°C

Opakowanie i składowanie:

Tynk **BECCO TSN** dostępny jest w jednorazowych plastikowych opakowaniach o pojemności 25kg. Opakowanie po dokładnym opróżnieniu można traktować jak odpady gospodarcze. Produkt przechowywać w miejscu chłodnym i zacienionym, chronić przed mrozem. Okres przydatności do użycia: 12 miesięcy od daty produkcji.

Nadzór:

Oprócz bieżących kontroli zewnętrznych zaprawa jest kontrolowana przez laboratorium firmy Hufgard Optolith

Wskazówki bezpieczeństwa:

S2 - chronić przed dziećmi

S 24/25 - unikać zanieczyszczenia skóry i oczu

S 36/37 - nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice

S 61 unikać zrzutów do środowiska

Wskazówki bezpieczeństwa

Reaguje z wilgocią/wodą silnie alkalicznie, dlatego należy chronić skórę i oczy. W razie kontaktu ze skórą dokładnie przemyć wodą. Przy kontakcie z oczami dodatkowo zgłosić się do lekarza.

Stan: 02/2010

Podane wyżej informacje zostały zestawione na podstawie doświadczeń, zebranych w praktyce i uzyskanych w wyniku starannych prób przeprowadzonych zgodnie z najlepszą wiedzą przez specjalistyczne Laboratorium Rozwojowo – Badawcze Hufgard Optolith. Mają one służyć użytkownikowi jako źródło informacji i doradztwa. Jednak ze względu na różnorodność podłoży i różnorodność zakresów stosowania, a także sposób wykonania, na które nie mamy wpływu, mają one charakter informacyjny i nie mogą stanowić podstawy do roszczeń prawnych. Każdemu użytkownikowi radzimy wykonanie własnych prób przydatności naszego produktu do własnych celów w znanych mu warunkach. Informacja ta traci ważność z chwilą ukazania się nowej.