

BECCO tynk silikatowo-silikonowy SISI

Produkt

BECCO tynk silikatowo-silikonowy SISI to tynk silikatowo-silikonowy o strukturze „baranka” lub „kornika” do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Zastosowanie spoiw mineralnych zapewnia znakomitą paroprzepuszczalność oraz dzięki procesowi sylikacji charakteryzuje się zwiększoną przyczepnością do podłoża. Dodatek nowoczesnych spoiw silikonowych zwiększa odporność na działanie warunków atmosferycznych i agresywnego wpływu środowiska. Dzięki szczególnym cechom polecany jest do renowacji obiektów zabytkowych. Również można stosować na tynkach podkładowych jako warstwa dekoracyjna. Dostępny w kolorze białym lub wg palety barw BECCO COLOR. Produkt zgodny z AT-15-8397/2010, KDZ nr 6/2011 z dn. 18.03.2011. Certyfikat ZKP nr ITB-0458/Z.

Zastosowanie

Tynk można nakładać na wszystkie nośne podłoża mineralne i żywiczone o odpowiedniej nośności i przyczepności. Podłoże pod **BECCO tynk silikatowo-silikonowy SISI** powinno być zagruntowane BECCO gruntem pod tynk silikatowo-silikonowy GS.

Dane techniczne

przenikalność pary wodnej: V2 (średnia);
przepuszczalność wody W24: W2 (średnia);
przyczepność: ≥ 2 MPa;
własności cieplne: λ_{10} P50 - 0,67 λ_{10} P90 - 0,76 W/mK;

Zużycie

Ziarno / Zużycie

1,5 mm - 2,5-2,8 kg/m²

2,0 mm - 2,7-3,1 kg/m²

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 ruchami kolistymi 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). Podczas nakładania i wiązania masy tynkarskiej powinna występować bezdeszczowa pogoda z temperaturą powietrza 10-22°C. 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 +10 do +22°C.

Opakowanie

BECCO tynk silikatowo-silikonowy SISI dostępny jest w jednorazowych plastikowych opakowaniach o pojemności 25 kg. Opakowanie po dokładnym opróżnieniu można traktować jak odpady 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 – zalecane zużycie w ciągu 12 miesięcy.

Nadzór

Oprócz bieżących kontroli zewnętrznych zaprawa jest kontrolowana przez wyspecjalizowane laboratorium.

Stan: 01/2011

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. 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.