

Tynki silikonowe ARMASIL T w systemach ociepleń KABE THERM – najlepsza ochrona elewacji

Elewacja stanowi największą zewnętrzną część budynku narażoną na bezpośrednie i długotrwałe oddziaływanie niekorzystnych czynników atmosferycznych, mechanicznych i środowiskowych. Jej wygląd oraz właściwa ochrona ścian zewnętrznych zależy w dużej mierze od rodzaju zastosowanego materiału do wykonania warstwy wykończeniowej elewacji. Wysokiej jakości tynki silikonowe ARMASIL T w systemach ociepleń KABE THERM umożliwiają skuteczne zabezpieczenie elewacji oraz wykończenie jej w bogatej paletce kolorów i faktur.



KABE THERM RENO – System ocieplania budynków oparty na styropianie

System KABE THERM RENO jest firmowym zestawem materiałów przeznaczonym do ocieplania ścian zewnętrznych budynków oraz docieplania ścian z istniejącym systemem ociepleń na bazie styropianu. Może być wykonany przy zastosowaniu samogasnących płyt ze styropianu pełnego, perforowanego lub grafitowego. Dzięki prostej technologii wykonania oraz wieloletniej trwałości umożliwia wykonanie nowoczesnych i estetycznych elewacji. Zewnętrzną warstwą ocieplenia jest wysokiej jakości, cienkowarstwowy tynk silikonowy ARMASIL T. Tworzy on trwałą, dekoracyjną wyprawę o wysokiej odporności na działanie niekorzystnych warunków atmosferycznych i proces zabrudzenia. Zawiera także dodatkowe składniki

zabezpieczające powierzchnię tynku przed porostem glonów i grzybów.

Tynk silikonowy ARMASIL T – zastosowanie

Zastosowanie tynku ARMASIL T umożliwia wykonanie cienkowarstwowej wyprawy tynkarskiej o mikroporowatej strukturze i wysokiej przepuszczalności pary wodnej oraz dwutlenku węgla CO₂. Silikonowa masa tynkarska szczególnie wyróżnia się niską nasiąkliwością powierzchniową związaną z efektem „perlenia” wody na powierzchni wyprawy silikonowej. Efekt ten skutecznie zabezpiecza elewację przed działaniem opadów atmosferycznych oraz znacznie redukuje osadzanie się zanieczyszczeń. Tynk ARMASIL T dostępny jest w fakturze pełnej i różnych grubościach ziarna oraz w rozbudowanej paletce kolorów uzyskiwanych wyłącznie przy użyciu najtrwalszych pigmentów nieorganicznych, dzięki czemu umożliwia swobodne kształtowanie wizerunku architektonicznego budynków. Ze względu na łatwą technologię montażu oraz niskie koszty robocizny stosowany jest najczęściej przy termomodernizacji budynków wykonanych w starych energochłonnych technologiach (niepełniających obowiązujących wymogów izolacyjności termicznej).

KABE THERM MW – System ocieplania budynków oparty na wełnie mineralnej

KABE THERM MW – kompleksowy system ociepleń KABE THERM MW, oparty na elewacyjnej wełnie mineralnej i wykończony silikonową wyprawą tynkarską ARMASIL T. Do jego wykonania można stosować płyty z elewacyjnej wełny mineralnej (o zaburzonym układzie włókien).

Zapewnia wysoką paroprzepuszczalność umożliwiającą swobodne „oddychanie” ścian. Warstwą zewnętrzną systemu jest trwała silikonowa wyprawa tynkarska ARMASIL T dostępna w szerokiej paletce kolorów. System zapewnia wysoką odporność na działanie warunków atmosferycznych oraz proces zabrudzenia. Chroni ściany budynku przed porostem glonów i grzybów. Może być wykończony w szerokiej paletce faktur i grubości ziarna. Dzięki wysokiej paroprzepuszczalności doskonale się sprawdza na budynkach ze ścianami wykonanymi z materiałów porowatych (jak np.: beton komórkowy, żużłobeton, cegła poryzowana). Natomiast ze względu na bardzo dobre właściwości akustyczne nadaje się również do ocieplania obiektów zlokalizowanych w strefach o dużym natężeniu hałasu.

Podjęmując decyzję o ociepleniu obiektu budowlanego stajemy wobec trudnego wyboru, jaki system ociepleń jest najlepszy dla mojego domu. W celu rozwiązania tego dylematu firma Farby KABE Polska oferuje szeroką gamę systemów ociepleń KABE THERM, opartych na różnych materiałach termoizolacyjnych. Dodatkowym atutem zastosowania systemów ociepleń KABE THERM jest możliwość uzyskania wydłużonej 5-letniej gwarancji na system i kolor tynku (wg palety kolorów Farby KABE).



szwajcarska jakość.



Farby KABE Polska Sp. z o.o.
ul. Śląska 88
40-742 Katowice
tel. 32 204 64 60
www.farbykabe.pl
info@farbykabe.pl