

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/torggler-ekor-84-farba-silikatowa-p-362.html>

TORGGLER EKOR 84 - 10l - Biały - Farba silikatowa



Cena brutto	265,00 zł
Cena netto	215,45 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	5908313291120

Opis produktu

Ekor 84 - Zaawansowana Farba Krzemianowa (Silikatowa) Do Renowacji i Nowoczesnych Elewacji

W poszukiwaniu trwałego, bezpiecznego i technologicznie zaawansowanego wykończenia elewacji, farba krzemianowa stanowi sprawdzone i niezawodne rozwiązanie. Ekor 84 firmy Torggler to nowoczesna, wodorozcieńczalna farba krzemianowa (silikatowa), która łączy w sobie wieloletnią tradycję malarstwa mineralnego z innowacyjnymi osiągnięciami, takimi jak dodatek Mikrosfery. Powstaje w ten sposób produkt przeznaczony do wykonywania wyjątkowo odpornych, ochronnych i dekoracyjnych powłok na zewnętrznych ścianach budynków, gwarantujący ich długoletnią ochronę i estetykę.

Fundamentalne właściwości i zalety farby krzemianowej Ekor 84:

- **Mineralne wiązanie i najwyższa paroprzepuszczalność:** Jako prawdziwa farba krzemianowa, Ekor 84 wiąże się z podłożem w reakcji chemicznej (sylikatytacji), tworząc trwałe, nierozzerwalne połączenie z mineralnym podłożem. Ten proces zapewnia wyjątkową paroprzepuszczalność (współczynnik przepuszczalności pary wodnej $V \approx 603 \text{ g/m}^2\text{d}$), pozwalając ścianie "oddychać". Jest to kluczowe dla zapobiegania gromadzeniu się wilgoci w przegrodzie.
- **Hydrofobowość i ochrona przed zabrudzeniami:** Uzyskana powłoka ma charakter hydrofobowy, co oznacza, że skutecznie odpycha wodę deszczową, zmniejszając nasiąkliwość. Jednocześnie, dzięki minimalnej tendencji do gromadzenia ładunków elektrostatycznych, powłoka wykazuje zmniejszoną skłonność do przywierania kurzu i zabrudzeń atmosferycznych, dłużej zachowując czysty wygląd elewacji.
- **Wyjątkowa trwałość i odporność:** Farba krzemianowa Ekor 84 charakteryzuje się bardzo wysoką odpornością na czynniki atmosferyczne, promieniowanie UV oraz zmydlanie. Jest szybkoschnąca, mikroporowata i nie tworzy ciągłego filmu, co eliminuje ryzyko łuszczenia i pęknięcia. Zawarte w niej środki glono i algobójcze zapobiegają rozwojowi biologicznemu na elewacji.
- **Bezpieczny skład i ochrona przeciwpożarowa:** Produkt nie zawiera rozpuszczalników organicznych, jest przyjazny dla środowiska. Jako mineralna farba krzemianowa, jest niepalna, co podnosi bezpieczeństwo pożarowe budynku. Jest kluczowym składnikiem certyfikowanych systemów ociepleń ETICS EKOMIX S i EKOMIX W, które klasyfikują się jako nierozprzestrzeniające ognia.

Obszary zastosowania farby krzemianowej Ekor 84:

- **Renowacja obiektów zabytkowych i historycznych:** Jest rekomendowana jako warstwa wykończeniowa w systemach renowacji zawilgoconych i zasolonych murów EKOR RENO, współpracując z tynkami renowacyjnymi (np. EKOR 44R). Jej mineralny charakter i wysoka dyfuzyjność są tu nie do przecenienia.
- **Nowe i odnawiane elewacje mineralne:** Idealna na wszystkie niepokryte wcześniej farbami organicznymi podłoża mineralne: tynki cementowe, cementowo wapienne, beton. Zachowuje autentyczny, mineralny charakter elewacji.
- **Systemy ociepleń (ETICS):** Stanowi integralny, zewnętrzny element złożonych systemów izolacji termicznej EKOMIX S (na styropianie) i EKOMIX W (na wełnie mineralnej), zapewniając im trwałość, ochronę i dekoracyjny wygląd.
- **Obiekty wymagające najwyższej trwałości:** Doskonały wybór dla budynków narażonych na trudne warunki atmosferyczne, gdzie priorytetem jest długowieczność powłoki malarskiej.

Przygotowanie podłoża i aplikacja:

Podłoże pod farbę krzemianową musi być czyste, nośne, suche (wilgotność $\leq 4\%$) i pozbawione starych, niespójnych powłok, szczególnie na bazie tworzyw sztucznych, które muszą być całkowicie usunięte. Nierówności należy wyrównać odpowiednimi mineralnymi zaprawami systemowymi. Nowe tynki cementowe wymagają sezonowania (min. 2 tygodnie). Gruntowanie jest konieczne tylko w specyficznych przypadkach (np. stare, chłonne tynki). Częściej zaleca się rozcieńczenie pierwszej warstwy farby do 10% wodą. Malowanie przeprowadza się w dwóch warstwach, najlepiej z 24 godzinną przerwą, w temperaturze powietrza i podłoża od $+10^\circ\text{C}$ do $+25^\circ\text{C}$, unikając silnego słońca i wiatru. Farbę nanosi się wałkiem lub pędzlem długimi ruchami. Całkowite wyschnięcie i związanie jest procesem długotrwałym (kilkanaście dni), podczas którego świeżą powłokę należy chronić przed opadami i gwałtownym wysychaniem. Należy pamiętać, że dla farby krzemianowej niewielkie zmiany odcienia w trakcie wiązania są zjawiskiem naturalnym.

Bezpieczeństwo i przechowywanie:

Ekor 84, jak typowa farba krzemianowa, ma właściwości trawiące (zasadowe). Podczas pracy bezwzględnie należy chronić oczy i skórę, używając okularów i rękawic ochronnych. Wszystkie elementy szklane i metalowe w sąsiedztwie elewacji muszą być starannie osłonięte, ponieważ zabrudzenia są trwałe i nieusuwalne.

Produkt należy przechowywać w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu, w temperaturze od +10°C do +25°C, bezwzględnie chroniąc przed mrozem, który dyskwalifikuje produkt. Termin przydatności to 24 miesiące od daty produkcji.

OPAKOWANIE

Wiadro 10 litrów