



TORGGLER EKOR 84

Producent

TORGGLER

Opis produktu

EKOR 84 to wodoroczcieńczalna farba silikatowa (krzemianowa) na bazie stabilizowanego potasowego szkła wodnego. Charakteryzuje się wysoką siłą krycia, tworzy odporne na zabrudzenia powłoki malarskie o hydrofobowym charakterze i wysokiej przepuszczalności pary wodnej. Ponadto niewielka tendencja materiału do gromadzenia ładunku elektrostatycznego na uzyskanej powłoce malarskiej skutkuje zmniejszoną skłonnością do osiadania na niej kurzu. Farba jest odporna na zmydlanie. Cechuje się doskonałą przyczepnością do nowych podłoży mineralnych, jest szybkoschnąca i mikroporowata. Uzyskana powłoka malarska nie tworzy ciągłego filmu, jest łatwa w nanoszeniu. Wyróżniającą właściwością tego wyrobu jest duża przepuszczalność pary wodnej, która wynika ze sposobu wiązania farby z podłożem, oraz niska nasiąkliwość powierzchniowa uzyskanej powłoki malarskiej. Dzięki zastosowaniu wypełniaczy mikrosferycznych uzyskano łatwiejszą aplikację i niższą nasiąkliwość farby. Elewacje malowane takimi farbami mniej się nagrzewają, posiadają większą odporność na korozję biologiczną oraz zwiększoną stabilność kolorystyczną. Nie zawiera rozpuszczalników, dzięki czemu jest przyjazna dla środowiska. **Zawiera środki glono- i algobójcze, wykazuje także właściwości trawiące, dlatego zaleca się stosować ją na zewnątrz budynków.** Farba silikatowa EKOR 84 jest elementem zewnętrznych złożonych systemów izolacji termicznej (ETICS) o nazwie handlowej EKOMIX S i EKOMIX W, w których skład wchodzi materiały wymienione w Europejskiej Ocenie Technicznej nr ETA-15/0813 oraz Europejskiej Ocenie Technicznej ETA 16/0060. Składniki systemu wymieniono także w deklaracji właściwości użytkowych systemu EKOMIX S i EKOMIX W.

ZASTOSOWANIE

Farba silikatowa EKOR 84 jest przeznaczona do wykonywania ochronnych i dekoracyjnych warstw na zewnątrz budynków nie malowanych wcześniej farbami na bazie tworzyw sztucznych. Farba ma właściwości bakteriobójcze w związku z tym szczególnie polecana jest w pracach renowacyjnych przy obiektach zabytkowych oraz wszędzie tam, gdzie wymagane jest zachowanie mineralnego charakteru elewacji. Ponadto może być stosowana w mineralnych systemach ocieplania budynków jako farba egalizująca, czyli wyrównująca kolorystykę wypraw tynkarskich.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

opakowanie: 10 l