

Instrukcja Techniczna

Stolit® K

Organiczny tynk wierzchni o fakturze baranka



Charakterystyka

Zastosowanie

- na zewnątrz
- na mur, elewację ocieploną (ETICS) oraz wentylowaną z warstwą zbrojoną
- na mineralne i organiczne podłoża
- produkt nie nadaje się na powierzchnie poziome lub nachylone, narażone na działanie czynników atmosferycznych

Właściwości

- tynk zewnętrzny wg EN 15824
- najwyższa precyzja obróbki, nie traci swych parametrów, nie blaknie
- A2-s1, d0 wg EN 13501-1
- ochronę zapewniają środki biobójcze o wydłużonym uwalnianiu się
- bardzo wysoka ochrona przed pękaniem, uderzeniami i gradem w połączeniu ze StoTherm Classic®
- wysoka odporność na wilgoć
- niska absorpcja wody
- produkt odporny na działanie czynników atmosferycznych
- produkt wodorozcieńczalny

Wygląd

- faktura baranka

Specyfika/informacje

- zobacz w rozdziale Usługi/Silosy w katalogu produktów lub w cenniku
- jeżeli wybrany odcień posiada współczynnik odbicia światła ≥ 15 , nie jest konieczna dodatkowa powłoka malarska

Dane techniczne

Kryterium	Norma/ przepis kontrolny	Wartość/ Jednostka	Informacje
Gęstość	PN-EN ISO 2811	1,7 - 1,9 g/cm ³	
Równoważna dyfuzyjnie grubość warstwy powietrza	PN-EN ISO 7783	0,18 - 0,19 m	V2 średni, ustalony zakres dla K 2
Absorpcja wody w	EN 1062-1	< 0,05 kg/(m ² h ^{0,5})	W3 mała