

TESORO

tynk akrylowy,
struktury: pełna i drapana

WŁAŚCIWOŚCI

- łatwe nanoszenie i fakturowanie pacą
- szeroka gama kolorystyczna
- duży wybór struktur i granulacji
- zwiększona odporność na algi i grzyby
- wysoka elastyczność po wyschnięciu
- wysoka stabilność kolorów
- wysoka odporność mechaniczna
- doskonała przyczepność do podłoża

ZASTOSOWANIE

Gotowa do użycia akrylowa masa tynkarska przeznaczona do wykonywania wypraw dekoracyjno-ochronnych w systemie ocieplania budynków SEMPRE TERM ST oraz SEMPRE TERM WM oraz do stosowania na zewnątrz budynków na typowych podłożach budowlanych, także pokrytych farbami akrylowymi. Nakłada się ją pacą. Dostępna w gamie kolorystycznej odpowiadającej paletom barw IMPRESSIO i MASSIMO lub barwiona zgodnie z dostarczonym wzorem. Oferowana w wielu granulacjach w strukturach pełnej (tzw. baranek) i drapanej (tzw. kornik). Przed nałożeniem tynku należy zagruntować podłoże preparatem TESORO GRUNT lub MULTI GRUNT.

DANE TECHNICZNE

Grupa produktów	Cienkowarstwowe masy tynkarskie
Podstawowe składniki	Dyspersja akrylowa, biel tytanowa, węglan wapnia, woda, dodatki uszlachetniające, środki konserwujące
Barwa	Biała oraz w kolorze zgodnie ze wzornikami IMPRESSIO, MASSIMO oraz według dostarczonego wzoru.
Powłoka	Strukturalna

Parametry	Parametr	Norma	Wartość	Jednostka
	Gęstość objętościowa	EN ISO 2811-1:2016, IDT	1,9–2,0	g/cm ³
	Zawartość suchej substancji	EN ISO 3251:2008, IDT	88,2±5	%
	Przepuszczalność pary wodnej, V	EN 15824: 2017, IDT	V ₂	---
	Względny opór dyfuzyjny S _d	EN ISO 7783:2018-11	≥ 0,14 i < 1,4	m
	Współczynnik nasiąkliwości powierzchniowej W	EN 15824: 2017, IDT	W ₂	--
	Adhezja	EN 15824: 2017, IDT	≥ 0,3	MPa
	Współczynnik przewodzenia ciepła	EN 15824: 2017, IDT	NPD	
	Reakcja na ogień	EN 13501-1: 2007 +	B-s2, d0	-

narzędzi**OPAKOWANIE**

25 kg

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w pomieszczeniu chłodnym, lecz chronionym przed mrozem, w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu. Po przemrożeniu produkt nie nadaje się do użycia. Data ważności znajduje się na pokrywie opakowania.

INFORMACJE DODATKOWE

W opartych na styropianie systemach ocieplenia budynków nie należy stosować ciemnych kolorów wypraw tynkarskich, ponieważ w okresie letnim dochodzi do nadmiernego ogrzewania południowych ścian, co obniża trwałość systemu. W takich sytuacjach producent zaleca wybieranie kolorów, dla których współczynnik jasności Y (wartość ta podana jest pod każdym kolorem we wzorniku kolorów SEMPRE) jest większy niż 20%. Kolory o niższych wartościach współczynnika Y powinny być stosowane jako element dekoracyjny, stanowiący najwyżej 10% powierzchni stanowiącej odrębną całość architektoniczną.

ATESTY, CERTYFIKATY, OCENY TECHNICZNE, DEKLARACJE

Europejska Ocena Techniczna Nr ETA 17/ 1027 z dnia 08/07/2019 „SEMPRE TERM ST– External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with rendering insulation product –expanded polystyrene (EPS)”

Europejska Ocena Techniczna Nr ETA 16/0633 z dnia 28/02/2017 „SEMPRE TERM WM – External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with rendering insulation product mineral wool (MW)”

BHP/PPOŻ

Chronić przed dziećmi. Wyrób niepalny. W obowiązującym prawie nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny. Podczas pracy zachowywać podstawowe zasady BHP. W przypadku kontaktu produktu z oczami należy przemyć je dużą ilością wody, a następnie zasięgnąć porady lekarskiej. Używać zgodnie z przeznaczeniem.

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Podstawą zamieszczonych tu informacji jest wiedza producenta, wynikająca z długoletnich obserwacji praktycznych zastosowań. Nie mogą one jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i przepisów BHP, stąd nie stanowią podstawy do rozstrzygania sporów na drodze sądowej. W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z producentem.