

# DIAMANTE GRUNT

preparat gruntujący pod tynki  
silikatowe (krzemianowe)

## WŁAŚCIWOŚCI

- zwiększa przyczepność wyprawy tynkarskiej
- podnosi wydajność masy tynkarskiej
- ogranicza powstawanie przebarwień
- ułatwia uzyskanie oczekiwanej struktury tynku
- wyrównuje chłonność podłoża
- dobrze przepuszcza parę wodną
- łatwy w aplikacji wałkiem, pędzlem lub szczotką
- wysoka wydajność

## ZASTOSOWANIE

Gotowy preparat gruntujący na bazie szkła wodnego. Podkład pod wyprawy tynkarskie DIAMANTE. Do stosowania na zewnątrz budynków oraz w systemach ocieplania SEMPRE TERM ST, SEMPRE TERM ST RENOWATOR i SEMPRE TERM WM na typowe podłoża budowlane tylko wówczas, gdy możliwy jest bezpośredni kontakt preparatu z ich składnikami mineralnymi. Nie może być stosowany na powierzchnie pomalowane farbami akrylowymi, olejnymi, silikonowymi itp. Poprawia przyczepność, wyrównuje chłonność podłoża oraz zapobiega przebarwieniom. Proponowany w pełnej gamie kolorystycznej odpowiadającej paletce barw masy tynkarskiej.

## DANE TECHNICZNE

Grupa produktów	Preparaty gruntujące pod tynki
Podstawowe składniki	Szkło wodne, biel tytanowa, węglan wapnia, woda, dodatki środki konserwujące
Barwa	Biała oraz zgodna z kolorem tynku
Powłoka	Matowa
Zużycie	Ok. 0,15 l/m <sup>2</sup> przy jednokrotnym malowaniu*

Parametry	Parametr	Norma	Wartość	Jednostka
	Gęstość	EN ISO 2811-1:2016, IDT	1,25–1,35	g/cm <sup>3</sup>
	Zawartość substancji nietlotnych	EN ISO 3251:2008, IDT	53–63	%

Podane parametry są wartościami średnimi wyników uzyskanych podczas badań. Z uwagi na stosowanie surowców naturalnych rzeczywiste wartości mogą nieznacznie odbiegać od podanych w tabeli.

\* Zużycie zależne jest od podłoża i techniki nanoszenia. Podana wartość jest orientacyjna.

## SPOSÓB UŻYCIA

Podłoże	Podłoże powinno być czyste, nośne, zwarte, równe i odłuszczone. Luźne ziarna i zanieczyszczenia oraz powłoki starych tynków lub farb emulsyjnych należy dokładnie usunąć. Wszelkie nierówności i ubytki uzupełnić odpowiednimi zaprawami wyrównującymi (BUDOMONT ZT-620, BUDOMONT ZS-640). Powierzchnie zarażone grzybami i algami konieczne zdezynfekować środkiem do usuwania alg i grzybów ALGHESIL. W systemie ociepleń SEMPRE TERM ST, SEMPRE TERM ST RENOWATOR, SEMPRE TERM WM grunt można nakładać po całkowitym wyschnięciu warstwy zbrojącej, tj. po min. 3 dniach. W przypadku nowych tynków cementowych należy zachować min. dwutygodniowy okres sezonowania.
---------	--

<b>Nanoszenie</b>	Nanosić jednokrotnie pędzlem, wałkiem lub przez natrysk. Zaleca się prowadzenie prac w temp. od 5 do 25°C. Nie stosować na powierzchniach nasłonecznionych oraz przy deszczowej pogodzie.
<b>Rozcieńczanie</b>	Produkt gotowy do użycia, nie wymaga rozcieńczenia
<b>Wysychanie</b>	W temperaturze 20°C i względnej wilgotności powietrza 55% czas wysychania powłoki wynosi ok. 3 h. Niska temperatura oraz podwyższona wilgotność powietrza wydłużają czas wysychania.
<b>Czyszczenie narzędzi</b>	Wodą natychmiast po użyciu

## OPAKOWANIE

5, 10 litrów

## 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 opakowaniu.

## ATESTY, CERTYFIKATY, OCENY TECHNICZNE, DEKLARACJE

### Deklaracja Zgodności Nr GDE/26/2018

**Aprobata Techniczna ITB Nr AT-15-6383/2016** „Zestawy wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemami SEMPRE TERM ST PL i SEMPRE TERM ST RENOWATOR”

Produkt objęty Zakładową Kontrolą Produkcji – **Krajowy Certyfikat ZKP nr F-013-BG-068**

**Europejska Ocena Techniczna Nr ETA 17/ 1027 z dnia 10/09/2018** „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. Produkt wysoko alkaliczny. 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 rozstrzygnięcia sporów na drodze sądowej. W przypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z producentem.