

# BUDOMONT ZS-640

uniwersalna szpachlówka  
cementowo-wapienna



## WŁAŚCIWOŚCI

- do wewnątrz i na zewnątrz budynków
- dobrze przepuszcza parę wodną
- drobnoziarnista zaprawa mineralna (do 0,5 mm)
- wysoka przyczepność do podłoża mineralnych
- do obiektów nowo wznoszonych, jak i do bieżących napraw i remontów
- łatwo urabialna
- łatwa w użyciu

## ZASTOSOWANIE

Zaprawa służąca do wykonywania gładkich powierzchni pod późniejsze powłoki malarskie. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz, na wcześniej położonych klasycznych tynkach cementowych wykonanych zgodnie z PN-EN 998-1 oraz na typowe mineralne podłoża budowlane, takie jak cegła i beton.

## DANE TECHNICZNE

Grupa produktów	Suche mieszanki budowlane
Podstawowe składniki	Cement, wapno, wypełniacze mineralne, dodatki uszlachetniające
Barwa	Biała
Zużycie	Ok. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm *

Parametry	Parametr	Norma	Wartość	Jednostka
	Gęstość brutto w stanie suchym		≤ 1600	kg/m <sup>3</sup>
	Wytrzymałość na ściskanie		CSIV	-
	Przyczepność do podłoża i symbol modelu pęknięcia		≥ 0,08 FP:A	N/mm <sup>2</sup>
	Absorpcja wody spowodowana podciąganiem kapilarnym		W1	-
	Współczynnik przepuszczalności pary wodnej (μ)	PN-EN 998-1:2012	≤ 15	-
	Współczynnik przewodzenia ciepła		(λ <sub>10,dry</sub> ) ≤ 0,67 (średnia wartość tabelaryczna; P = 50%)	W/m·K
	Reakcja na ogień		Klasa A <sub>1</sub>	-
	Trwałość		NPD	-

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**

<b>Podłoże</b>	Podłoże powinno być czyste, nośne, zwarte, równe i odtłuszczone. Luźne ziarna i zanieczyszczenia oraz słabo związane powłoki starych farb emulsyjnych należy dokładnie usunąć. Wszelkie nierówności i ubytki uzupełnić odpowiednimi zaprawami wyrównującymi. Powierzchnie zarażone grzybami i algami koniecznie zdezynfekować preparatem grzybo- i algobójczym ALGHESIL. Nasiąkliwe oraz słabo związane podłoża zagruntować gruntem ETERNA GRUNT F lub rozpuszczalnikowym gruntem głęboko penetrującym SEMPRE GRUNT R.
<b>Przygotowanie produktu</b>	Do ok. 5,5 l wody stopniowo wsypać zawartość opakowania BUODMONT ZS-640, mieszając za pomocą mieszadła mechanicznego, aż do uzyskania jednorodnej masy bez grudek. Właściwą konsystencję roboczą zaprawy uzyskuje się po jej ponownym przemieszaniu po 5-, 10-minutowej przerwie. Czas przydatności do użycia rozrobionej z wodą zaprawy wynosi ok. 2 h. Stwardniałej zaprawy nie uzdatniać wodą ani nie mieszać ze świeżą zaprawą – powoduje to utratę właściwości użytkowych.
<b>Nakładanie</b>	Nakładać przy użyciu kielni i pacy lub agregatu tynkarskiego. Po nałożeniu wyrównać listwą i zatrzeć. Zbyt wczesne zacieranie powoduje koncentrację środka wiążącego na powierzchni i powstawanie rys skurczowych. Zalecana grubość warstwy 3-5 mm. Temperatura nakładania – od 5 do 25°C (powietrze i podłoże). Unikać pracy na powierzchniach nasłonecznionych, podczas deszczu i przy silnym wietrze.
<b>Wysychanie</b>	W trakcie prac tynkarskich oraz podczas wysychania tynku stosować siatki ochronne. Czas wysychania – 1 mm grubości na dzień (temp. 20°C, wilgotność 65%). Niska temperatura i wysoka wilgotność powietrza wydłużają okres wiązania nawet o kilka dni.
<b>Czyszczenie narzędzi</b>	Wodą natychmiast po użyciu.

**OPAKOWANIE**

25 kg

**PRZECHOWYWANIE**

Produkt przechowywać w fabrycznie zamkniętym opakowaniu, w suchym i chłodnym pomieszczeniu. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji (patrz: bok opakowania).

**BHP/PPOŻ**

Wyrób niepalny, w obowiązującym prawie klasyfikowany jako drażniący. Działa drażniąco na oczy, drogi oddechowe i skórę. Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą. Chronić przed dziećmi, nie wdychać pyłu, unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Nosić odzież ochronną i rękawice ochronne. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza – pokazać opakowanie lub etykietę.

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.

**SEMPRE Farby Sp. z o.o.**