

ZAPRAWA CIENKOWARSTWOWA **ZC-3** M10 SZARA

ZASTOSOWANIE Zaprawę cienkowarstwową ZC-3 stosuje się do klejenia bloczków silikatowych, gazobetonowych w systemie łączenia na pióro wpust, łączeniem bocznym i gładkim. Do cienkowarstwowego murowania ścian wewnątrz i na zewnątrz budynków.

WŁAŚCIWOŚCI Zaprawa cienkowarstwową ZC-3 jest fabrycznie przygotowaną suchą mieszanką klejową na bazie wyselekcjonowanych kruszyw, wysokiej jakości szarego cementu i dodatków. Gotowa do użycia po wymieszaniu z wodą. Bardzo wydajna i łatwa w użyciu. Zaprawa zapobiega powstawaniu mostków termicznych, po związaniu jest paroprzepuszczalna oraz wodo- i mrozoodporna.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA Przed rozpoczęciem prac murarskich należy oczyścić bloczki z resztek produkcyjnych i kurzu. Luźne fragmenty bloczka mogą osłabić wiązanie muru. Elementy murowane nie mogą być mokre ani zmrożone.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU I SPOSÓB UŻYCIA

Zawartość worka wsypać do odmierzonej czystej wody w ilości ok. 5,25-6,25 l na 25 kg proszku. Wymieszać za pomocą mieszadła wolnoobrotowego aż do uzyskania jednolitej masy bez grudek. **Po ok. 5 min. ponownie zamieszać.** Tak przygotowana masa jest zdatna do użycia przez ok. 4h. Przygotowana zaprawa nie powinna być ponownie mieszana z wodą i/lub suchą mieszanką w celu zmiany konsystencji lub czasu wiązania. Zaprawę należy nanosić za pomocą specjalnego dozownika lub pacy zębatej na odpowiednią grubość muru- na płaszczyznę poziomą oraz na pionowe połączenia styku bloczków, jeżeli technologia nie przewiduje inaczej. Nanosząc zaprawę trzeba zwrócić uwagę na równomierne rozłożenie. Grubość spoin nie powinna przekraczać od 1 do maks. 3 mm. Ewentualną korektę wykonać za pomocą gumowego młotka. Temperatura w trakcie prac jak i podczas wysychania powinna wynosić od +5°C do +25°C.

ZUŻYCIE Średnio zużywa się 0,8 do 2,4 kg zaprawy na 1 m², ok. 4 kg/m² dla spoiny ok. 3 mm na murze grubości 24 cm - sama spoina pozioma].

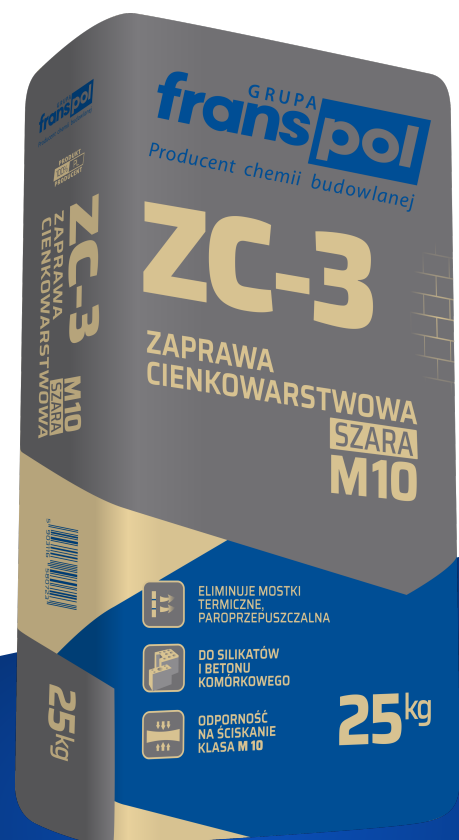
PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT W nieuszkodzonych, oryginalnych opakowaniach i suchym pomieszczeniu okres składowania wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

GWARANCJE I UWAGI Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki powstałe w wyniku użycia wyrobu niezgodnie z powyższymi wskazówkami, zasadami sztuki budowlanej oraz przepisami BHP.

Produkt posiada atest PZH
Wyrób spełnia wymagania EN 998-2:2016
Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 0087/2021
Certyfikat Zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji 1488-CPR-021/Z

Gwarantujemy niezawodną jakość naszych produktów. Nasze zalecenia, co do sposobu stosowania opierają się na przeprowadzonych próbach i doświadczeniach praktycznych. Mogą one jednak stanowić jedynie ogólne wskazówki bez gwarancji właściwości i nie zwalniają użytkownika z przeprowadzenia własnych prób w określonych warunkach stosowania i przy określonych sposobach prowadzonych prac, na które nie mamy wpływu. Produkt drażniący. Podczas użytkowania należy stosować odpowiednie środki ochronne, chronić oczy, układ oddechowy i skórę. Nie wdychać pyłu. W przypadku bezpośredniego kontaktu przemyć dużą ilością wody. Po wystąpieniu jakichkolwiek negatywnych objawów należy skontaktować się z lekarzem. Karta charakterystyki dostępna na stronie www.franspol.com.pl.

DANE TECHNICZNE Proporcje składników w zaprawie: ok. 5,25-6,25 l wody na 25 kg zaprawy
Czas zużycia zaprawy: ≤ 4 godziny (przy temp. +20°C)
Temperatura podłoża i otoczenia: od +5°C do +25°C
Wytrzymałość na ściskanie: klasa **M 10**
Uziarnienie: ≤ 1,4 mm



Opakowania:
25 kg