











MURLEP-B 126

Biała, cienkowarstwowa zaprawa murarska do bloczków z betonu komórkowego i silikatowych

Parametry:	Zaprawa murarska na białym cemencie do bloczków z betonu komórkowego, silikatowych łączonych na cienkie spoiny. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.
Cechy produktu:	Wodoodporny Mrozoodporna Cienkowarstwowa Biały Eliminuje mostki termiczne w murze Klasa M5
:	<ul style="list-style-type: none"> • Biały cement portlandzki • Kruszywo kwarcowe • Dodatki uszlachetniające • Wypełniacze
Przerób:	       
Warunki wykonywania prac:	Stosować w temperaturach od +5°C do +25°C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu. Murowane elementy muszą być czyste, stabilne, nie przemrożone.
Przygotowanie podłoża:	W obrębie jednej kondygnacji zaleca się murować z elementów tego samego rodzaju, jednakowej odmiany i klasy.
Rodzaje podłoża:	Elementy z betonu komórkowego: stosować bezpośrednio, w razie potrzeby zwilżyć wodą Bloczki silikatowe: stosować bezpośrednio, w razie potrzeby zwilżyć wodą
Przygotowanie produktu:	Zawartość opakowania wymieszać z 5,3 litra czystej chłodnej wody wolnoobrotowym mieszadłem do uzyskania jednorodnej masy. Po kilku minutach wymieszać ponownie. W razie potrzeby, zależnie od warunków skorygować delikatnie ilość dodawanej wody. Stwardniałej zaprawy nie mieszać z wodą, ani ze świeżym materiałem.
Przerób:	Przygotowaną zaprawę należy nakładać na pacę stalową i wykorzystując prostą krawędź pacy rozprowadzać na podłożu cienką warstwą, silnie dociskając. Następnie należy nanieść grubszą warstwę zaprawy i przeciągnąć ją ząbkowaną krawędzią pacy, prowadzonej pod kątem 45-60 do podłoża. Wielkość powierzchni pokrytej zaprawą powinna być dostosowana do możliwości ułożenia bloczków, aby nie został przekroczony czas otwartego schnięcia zaprawy. Można go kontrolować dotykając zaprawy palcem; jeśli do niego już nie przylega, to czas otwartego schnięcia został przekroczony i zaprawę taką należy usunąć z podłoża i nanieść nową. Do nakładania zaprawy można używać także specjalistycznej kielni korytkowej. Przy wznoszeniu murów i innych elementów przestrzegać zasad przewiązywania. Elementy murowane układać bezpośrednio na świeżej zaprawie, następnie odpowiednio zlicować i wy poziomować.
Uwagi wykonawcze:	Grubość spoiny powinna wynosić od 1 do 3mm W czasie prac i wysychania chronić przed mrozem, opadami, zbyt szybkim wysychaniem. W przypadku wykonywania prac w czasie wysokich temperatur, murowania chłonnych elementów ściennych, zaleca się przed nanoszeniem zaprawy zwilżanie bloczków wodą. Nie wykonanie tej czynności spowoduje duże ryzyko "spalenia" zaprawy i osłabienie jej wytrzymałości mechanicznych.



MURLEP-B 126

Biała, cienkowarstwowa zaprawa murarska do bloczków z betonu komórkowego i silikatowych

Przechowywanie: Maksymalnie 12 miesięcy
W miejscach suchych i w nieuszkodzonym opakowaniu.

Parametry techniczne

Zużycie	bloczek o szerokości 12cm - ok. 3kg/m ² bloczek o szerokości 24cm - ok. 6kg/m ² bloczek o szerokości 36cm - ok. 9kg/m ² - bloczki na pióro/wpust zużycie będzie mniejsze o ok. 20%
Czas przydatności do użycia po zarobieniu wodą	ok. 3 godziny (w temperaturze +20°C)
Uziarnienie	0 do 0,5mm
Wytrzymałość na ściskanie	≥ 5 MPa
Współczynnik przewodzenia ciepła	<0,47 W/m*K

Wskazówki ogólne: Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.