

ТЕРАКОЛ t⁰**Продукт на циментова основа за зидане на камини**

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	
Сух продукт на циментова основа за зидане на камини, огнища и пещи с шамотни и промишлени огнеупорни тухли.	
КАЧЕСТВА:	
<ul style="list-style-type: none">- Съдържа фибри- Цвят сив- Запазва качествата си до 1200 °С- Висока температура на начална на деформация- За вътрешно и външно приложение- Студо- и мразоустойчиво	
ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА*:	
Огнеупорност: (БДС EN 993-5)	1450 °С
Температура на начало на даформация под налягане 0,2 МРа: (БДС EN 993-12)	1180 °С
Якост на сцепление на лепилото с основа (огнеупорна тухла от шамот): на 7ден	0,32 N/mm ²
на 28 ден (БДС EN 1015-12)	0,49 N/mm ²
Якост на сцепление на лепилото с основа (огнеупорна тухла от шамот) след термична обработка при 1000 °С на 28 ден: (БДС EN 1015-12)	0,09N/mm ²
*посочените техн. данни са определени при температура на въздуха 23±5°С и относителна влажност на въздуха 50+5%.	
РАЗХОД:	
зидария: 4,5-5 kg/m ²	
ГАРАНЦИОНЕН СРОК:	
12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.	
ОПАКОВКА:	
Многослойни хартиени торби с нетно тегло 5kg; 25kg.	
СЪХРАНЕНИЕ:	
Съхранява се в закрити и сухи складови помещения, върху дървени скари. H335 - Може да предизвика дразнене на дихателните пътища. H315 - Може да причини дразнене на кожата. H318 - Предизвиква сериозно увреждане на очите. P261 - Да се избягва вдишване на прах P271 - Да се използва само на открито или на добре проветриви места. P280 - Използвайте предпазни ръкавици, предпазно облекло, предпазни очила. P304+P340 - При вдишване изведете пострадалия на чист въздух. P302+P352 - При контакт с кожата –измийте обилно със сапун и вода. P362 - Свалете замърсеното облекло и го изперете преди повторна употреба. P333+P313 - При поява на кожно дразнене или обрив на кожата потърсете медицински	

съвет.
ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА:
Повърхността за зидане да се почисти от прахта с метличка преди нанасяне. Газобетонните блокчета не се мокрят с вода.
ПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:
- Газобетон и бетонови повърхности. За други основи, моля да се консултирате с нас!
НЕПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:
-
СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ:
Шпакла
ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ:
С вода и остъргване
УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ:
- Нанася се при температури не по-ниски от 5°C и не по-високи от 35°C. - Не се препоръчва изравняването на кривини при дебелина над 8mm. - Не се допуска смесването с други аналогични продукти.
НАЧИН НА РАБОТА:
В пластмасов съд се смесва 25kg суха смес с 7-8 l вода, разбърква се с механична бъркалка до получаването на хомогенна смес. Остава се да престои 10 min, разбърква се отново и сместа е готова за работа. Приготвеното количество може да се използва до 3-4 часа. След 24 часа набира якост. „Теракол t°“ запазва качеството си до 1200°C. Иззиданата пещ може да се използва след една седмица чрез бавно и внимателно нагриване.
ПРЕПОРЪКИ:
Производителят гарантира качеството на продукта, но не може да въздейства на условията и начина на неговата употреба. Полагането на продукта трябва да се осъществява от квалифициран персонал/професионални потребители. Препоръчва се консултиране с листа технически данни и информационният лист за безопасност на продукта. Производителят не поема отговорност за компенсиране на клиента с друга стойност освен с тази на материалите. Клиентът е длъжен да тества или потърси информация преди полагането на продукта.
ХИГИЕНА И БЕЗОПАСНА РАБОТА
Продуктът съдържа цимент и реагира алкално с водата. Очите и кожата трябва да се предпазят от контакт с продукта. За повече информация - справка с Информационния лист за безопасност.