

ЦИМЕНТОВА ШПАКЛОВКА

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	
Употребява се за шпакловане на обикновени външни стени и гладко отляти бетонови повърхности, шпакловане на комини, тавани, мокри помещения.	
КАЧЕСТВА:	
<ul style="list-style-type: none">- Съдържа фибри- Висока якост на сцепление с основата- Хидро- и мразоустойчиво- Произвежда се съгласно БДС EN 998-1	
ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА*:	
Якост на натиск на 28 ден: (БДС EN 1015-11 ^a)	5 N/mm ²
Якост на сцепление на 28 ден: (БДС EN 1015-12)	≥ 0,15 N/mm ²
Абсорбция на вода: (БДС EN 1015-18)	0,20 kg/m ² .min ^{0,5}
Коефициент на проникване на водни пари (μ): (БДС EN 1015-19 ^{a,b})	≤ 15
Коефициент на топлопроводност λ: (БДС EN 1745)	≤ 0,2 W/(m.K)
Реакция на огън: (БДС EN 13501-1)	клас А1
*посочените техн. данни са определени при температура на въздуха 23±5°C и относителна влажност на въздуха 50±5%.	
РАЗХОД:	
0,5–2,0 kg/m ² при 1 mm дебелина на шпакловката (в зависимост от начина на нанасяне).	
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. H317 - Може да предизвика алергична кожна реакция. P261 - Да се избягва вдишване на прах. P271 - Да се използва само на открито или на добре проветриви места. 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. P280 - Използвайте предпазни ръкавици, предпазно облекло, предпазни очила. P333+P313 - При поява на кожно дразнене или обрив на кожата потърсете	

медицински съвет.
ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА:
Подготовка на основата: Основата трябва да бъде здрава, чиста и обезпашена. Преди нанасяне на шпакловката основата трябва да се грудира с „Борогрунд“ дълбокопроникващ.
ПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:
<ul style="list-style-type: none">- Бетонни повърхности- Мазилки
За други основи, моля да се консултирате с нас!
НЕПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:
<ul style="list-style-type: none">- Пластмасови повърхности
СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ:
Шпатула, голяма четка (баданарка)
ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ:
Инструменти и зацапани места да се измиват с вода преди да са засъхнали.
УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ:
<ul style="list-style-type: none">- Нанася се при температура на околната среда и на основата не по-ниски от 5⁰С и не по-високи от 30⁰С през цялото денонощие.- Не се препоръчва да се прибавя гипс, цимент и др., тъй като това ще доведе до влошаване на качеството.- Не се допуска смесването с други аналогични продукти.
НАЧИН НА РАБОТА:
Шпакловката се смесва с вода, като към около 1,2 – 1,3 l вода се прибавя 5 kg суха смес. Умокрената с вода смес се разбърква с електрическа бъркалка в продължение на 5-6 min до получаване на гладка, пастообразна смес без бучки. Остава се да престои 15min за зреене, разбърква се отново за кратко и е готова за работа. Забърканото количество може да се употребява при температура 20 ⁰ С в продължение на около 4-5 часа. Освен с шпатула, материала може да се нанася с голяма четка (баданарка), като в този случай се добавя вода. След нанасяне върху стената шпакловката не “дърпа” около 15-20 min. Ако е необходимо, след като “дръпне” достатъчно, шпакловката се заглажда със стиропор или кече, залепени на правоъгълна дъска с дръжка.
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.