

ПРЪСКАНА МАЗИЛКА
ЗА ВЪТРЕШНА И ВЪНШНА УПОТРЕБА

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:		
За пръскане на вътрешни и външни стени и тавани. Изключително е подходяща за мокри помещения, поради способността си да поглъща водните изпарения.		
КАЧЕСТВА:		
<ul style="list-style-type: none">- На основа бял цимент- Водо- и мразоустойчива- Подлежи на оцветяване с оксидни бои- За външно и вътрешно приложение- Произвежда се съгласно БДС EN 998-1		
ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА*:		
Якост на натиск: (БДС EN 1015-11 ^a)	5,5 N/mm ²	CSII
Якост на сцепление: (БДС EN 1015-12)	≥ 0,15 N/mm ²	
Капилярна водопоглъщаемост: (БДС EN 1015-18)	≤ 0.40 kg/m ² .min ^{0.5}	W1
Коефициент на проникване на водни пари (μ): (БДС EN 1015-19 ^{a,b})	≤ 15	
Коефициенто на топлопроводност: (БДС EN 1745)	≤ 0.2 W/(m.K)	T2
Реакция на огън: (БДС EN 13501-1)	клас A1	
*посочените техн. данни са определени при температура на въздуха 23±5°C и относителна влажност на въздуха 50+5%.		
РАЗХОД: 2 kg/m ² на един слой		
ГАРАНЦИОНЕН СРОК:		
12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.		
ОПАКОВКА:		
Многослойни хартиени торби с нетно тегло 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. 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.		

Р333+Р313 - При поява на кожно дразнене или обрив на кожата потърсете медицински съвет.
ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА:
Основата върху която се пръска трябва да е добре почистена и здрава. При много порьозни и слаби основи е желателно да се грундира с с „Борогрунд®“ дълбокопроникващ разреден с вода 1:4-1:5 (грунд:вода).
ПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:
- Бетонови повърхности
За други основи, моля да се консултирате с нас!
НЕПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:
- Пластмасови повърхности
СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ:
Машина за пръскане на мазилка (турбозол) или метла
ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ:
Инструменти и зацапани места да се измиват с вода преди да са засъхнали.
УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ:
- Нанася се при температура на околната среда и на основата не по-ниски от 5 ⁰ С и не по-високи от 30 ⁰ С през цялото денонощие.
- Не се допуска смесването с други аналогични продукти.
НАЧИН НА РАБОТА:
Разтворът за пръскане мазилка се получава чрез смесването на сухата смес с вода в съотношение 1 kg суха смес: 0,4 l вода. Умокрената смес се оставя да престои около 10 min, разбърква се повторно и е готова за нанасяне. Нанасянето става чрез машина за пръскане. В зависимост от гъстотата на готовата за работа смес се постигат различни ефекти в грапавината на нанесената мазилка. Тази смес е годна за ползване в течение на 4-6 часа.
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.