

ХАСТАРНА МАЗИЛКА 440

ЗА ВЪТРЕШНА И ВЪНШНА УПОТРЕБА

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:

За ръчно и машинно нанасяне върху всякакви минерални основи, като печени и решетъчни тухли, циментови и варо-пясъчни блокчета, върху бетон. Да не се използва в областта на фасадния цокъл.

КАЧЕСТВА:

- Съдържа фибри
- Едрина на зърното –до **2 mm**
- **Хастарна мазилка на вароциментова основа**
- С повишена хидрофобност и добра паропропускливост
- След втвърдяване устойчива на атмосферни влияния и на студ
- За външно и вътрешно приложение
- Много добра обработваемост
- Произвежда се съгласно **БДС EN 998-1**

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА*:

Реакция на огън:	клас A1
(БДС EN 13501-1)	
Якост на натиск:	CS2
(БДС EN 1015-11 ^a)	
Якост на сцепление:	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$ (начин на разрушаване А, В или С)
(БДС EN 1015-12)	
Капилярна водопогълщаемост:	$\leq 0.40 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0.5}$ W1
(БДС EN 1015-18)	
Коефициент на проникване на водни пари (μ):	≤ 15
(БДС EN 1015-19 ^{a,b})	
Топлопроводност:	≤ 0.2
(БДС EN 1745)	T2

*посочените техн. данни са определени при температура на въздуха $23\pm 5^\circ\text{C}$ и относителна влажност на въздуха 50+5%.

РАЗХОД: 12,5 kg/m² при 1cm дебелина на слоя

ГАРАНЦИОНЕН СРОК:

12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

ОПАКОВКА:

Многослойни хартиени торби с нетно тегло 30 kg

СЪХРАНЕНИЕ:

Съхранява се в закрити и суhi 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.

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:

Подготовка на основата:

Основата трябва да бъде суха, чиста, здрава, обезпрашена, незамръзнала, абсорбираща и товароносима без разделителни вещества като кофражни масла и др. Ронливи повърхности се почистват механично.

Грундиране на основата с:

Неравномерно попиващи и силно порозни мазилкови основи е необходимо да се обработят с „Борогрунд®“ дълбокопроникващ разреден с вода 1:4-1:5 (грунд:вода). Гладки бетонови основи предварително се пръскат с шприц, който представлява силен разтвор на цимент и пясък или по-рядък разтвор на мазилката подсилен с допълнително количество цимент, като нанасянето на мазилката става след 1-2 дни. Преди започване на измазването всички ръбове и ъгли трябва да бъдат кантовани с неръждаеми профили за мазилки.

ПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:

- Бетонови повърхности
- Циментови и варо-пясъчни блокчета
- Печени и решетъчни тухли

За други основи, моля да се консултирате с нас!

НЕПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:

- Пластмасови повърхности
- Гипсокартон и др.

СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ:

Неръждаема маламашка, мистрия, машини за пръскане на мазилки.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ:

Инструменти и зацепани места да се измиват с вода преди да са застъхнали.

УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ:

- Нанася се при температура на околната среда и на основата не по-ниски от 5°C и по-високи от 30°C през цялото денонощие.
- Не се допуска смесването с други аналогични продукти.

НАЧИН НА РАБОТА:

При ръчна обработка една торба (30kg) се смесва с 7,0-7,5 l вода и се разбърква с механична бъркалка, престоява 10 min и отново се разбърква. Нанася се ръчно (с неръждаема маламашка или мистрия). При машинна обработка се пръска с обичайните машини. След като се нанесе мазилката се изтегля равнинно с мастар. След като стегне, навреме се изпердаша, филцва или се награпява в зависимост от желанието на клиента до готовност за полагане на следващо покритие. При дебелини на мазилката над 40 mm се налага многослойна обработка, като предишния слой се награпява добре. Време на изчакване в рамките на 24 часа. Пресният разтвор на мазилката се обработва в рамките на 2 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.