

ГИПСОВА ШПАКЛОВКА ЗА ВЪТРЕШНА УПОТРЕБА

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	
Гипсовата шпакловка е предназначена за вътрешни стени и сухи помещения. За направата на шпакловки върху повърхности от бетон, газобетон, варопясълни, вароциментопясълни, циментопясълни и гипсови мазилки, гипсови зидарии и гипсофазерни плоскости в помещения с нормална влажност на въздуха.	
КАЧЕСТВА:	
<ul style="list-style-type: none">- изключителна пластичност- голямо отворено време- образува гладка и здрава повърхност- лесна за нанасяне с ниски загуби при нанасянето- произвежда се съгласно БДС EN 13279-1	
ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА*:	
Якост на сцепление: (БДС EN 1015-12)	$\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$
Време на начало на свързване-гипсова мазилка за ръчно нанасяне: (декларира се от производителя)	> 20 минути
Якост на опън при огъване: (БДС EN БДС EN 13279-1)	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
Якост на натиск: (БДС EN 1015-11 ^a)	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$
Реакция на огън: (БДС EN 13501-2)	клас А1
Изолация от пряк въздушен шум: (БДС EN ISO 140-3; БДС EN ISO 717-1)	NPD
Топлинно съпротивление: (БДС EN ISO 6946)	NPD
*посочените техн. данни са определени при температура на въздуха $23\pm 5^\circ\text{C}$ и относителна влажност на въздуха 50+5%.	
РАЗХОД: върху мазилка - 200 до 400 g/m ² върху бетонови повърхности (панели) - 250 до 500 g/m ² *Разходът зависи от гладкостта на основата	
ГАРАНЦИОНЕН СРОК:	
6 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.	
ОПАКОВКА:	
Многослойни хартиени торби с нетно тегло 5 kg; 15 kg.	
СЪХРАНЕНИЕ:	
Съхранява се в закрити и сухи складови помещения, върху дървени скари. P102 – Да се съхранява извън обсега на деца. P261 - Да се избягва вдишване на прах.	

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА:
Основата трябва да бъде здрава, чиста и обезпрашена. Препоръчва се преди нанасяне на шпакловката основите да се грундират с „Борогрунд®“, които е дълбокопроникващ и ги заздравява, като ги оставя дишащи.
ПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:
<ul style="list-style-type: none">- Бетонни повърхности, газобетон- Варопясъчни, вароциментопясъчни, циментопясъчни- Гипсови мазилки, гипсови зидарии и гипсофазерни плоскости
За други основи, моля да се консултирате с нас!
НЕПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:
<ul style="list-style-type: none">- Пластмасови повърхности
СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ:
Шпакла.
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 5⁰C и по-високи от 30⁰C през цялото денонощие.- Не се препоръчва да се прибавят гипс, цимент, пясък и др., тъй като това ще доведе до влошаване на качеството.- Не се допуска смесването с други аналогични продукти.
НАЧИН НА РАБОТА:
Шпакловъчната смес се приготвя чрез смесването на 1kg суха смес с 450-550 ml вода. Смесването се извършва в неръждаеми съдове с такъв обем, че готовата смес да се изразходва до 25 min след смесването с водата. В съда се налива необходимото количество вода, след което се изсипва предварително претегленото количество суха гипсова шпакловка. Разбърква се 2-3 min, оставя се в покой 3-4 min, разбърква се още веднъж и сместа е готова за работа.
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
Очите и кожата трябва да се предпазят от контакт с продукта. За повече информация - справка с Информационния лист за безопасност.