

ГРУНД БЕТОНКОНТАКТ**ЗА ВЪТРЕШНА И ВЪНШНА УПОТРЕБА**

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	
Като посредник за адхезията на гипсови мазилки върху гладки бетонни основи с минимална попиваща способност. Грунд Бетонконтакт се препоръчва особено за гладък бетон, тавани и други бетонни панели. Междинен слой при залепване на плочки върху гладки бетони, мозайка и др.	
КАЧЕСТВА:	
<ul style="list-style-type: none">- Екологично чист продукт- Много добра адхезия върху различни основи- Специфичната релефна структура, създава много добро сцепление между стари основи и нови гипсови мазилки- Лесно нанасяне с ниски загуби при нанасянето- Добро поведение при съхранение-не образува плътна утайка- Съответства на българското и европейско законодателство	
КЛАСИФИКАЦИЯ:	
Максимално съдържание на ЛОС за този продукт (кат.:А/ж) е 30 g/l	
ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА:	
Външен вид на грунда след разбъркване: (визуално)	Хомогенна, гъста маса
Съдържание на нелетливи вещества, при (125±2)°C/2h (БДС EN ISO 3251)	min 60%
Плътност: (БДС EN ISO 2811-1)	1,60 - 1,62 kg/l
Външен вид на филма: (визуално)	структурен, матов
Съхнене: при (23±0,5)°C, 65% H.R	въздушно 12 часа
РАЗХОД:	
- до 250 g/m ² в зависимост от основата.	
ГАРАНЦИОНЕН СРОК:	
18 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.	
ОПАКОВКА:	
Пластмасови опаковки с нетно тегло 1,4kg; 6,0kg; 23,0kg. Възможно е използването и на други опаковки след предварително съгласуване с клиента.	
КОЛОРИСТИКА:	
Произвежда се в розов цвят.	
СЪХРАНЕНИЕ:	
Съхранява се в закрити и сухи складови помещения при температура от 5 °C до 40 °C, предпазен от действието на преки слънчеви лъчи.	
Внимание! Да се пази от замръзване при съхранение и транспорт!	
P102 – Да се съхранява извън обсега на деца.	
P262 – Да се избягва контакт с очите, кожата или облеклото.	
P301+P310 – При поглъщане незабавно се обадете в Център по токсикология или на	

<p>лекар. P273 – Да се избягва изпускане в околната среда.</p>			
РАЗРЕДИТЕЛ:			
Вода			
ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА:			
<p>Подготовка на основата: Основата трябва да бъде суха, чиста и здрава. Ронливи повърхности се почистват механично. Повредени и ронещи се стари бояджийски покрития и мазилки се отстраняват до здрава основа и местата се изкърпват .</p> <p>Грундиране на основата с: Попиващи повърхности се грундират с Борогрунд дълбокопроникващ - концентрат или за директна употреба. Грундът се употребява и за укрепване на нездрави, ронливи повърхности. Концентратът задължително се разрежда с вода 1:4 - 1:5. Нанася се в един слой. Грундът трябва изцяло да попие в основата. Гладките бетонови повърхности се обезпрашават.</p>			
ПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:			
<ul style="list-style-type: none"> - Циментови, вароциментови, варопясчни мазилки - Гладки бетонови повърхности - Газобетон <p>За други основи, моля да се консултирате с нас!</p>			
НЕПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:			
<ul style="list-style-type: none"> - Повърхности от стъкло - Метални повърхности - Пластмасови повърхности 			
СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ:			
-Четка, валик			
ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ:			
С вода преди да са засъхнали			
УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ:			
<ul style="list-style-type: none"> - Нанася се при температури не по-ниски от 5°C и не по-високи от 35°C. - Не се допуска смесването с други аналогични продукти. - Допуска се разреждането с вода max 0,5kg на 25 kg готов продукт. 			
НАЧИН НА РАБОТА:			
<p>ГРУНД БЕТОНКОНТАКТ се разбърква предварително с бавнооборотна бъркалка. Нанася се с четка или валик при температура на околната среда и основата по-висока от 5°C. При необходимост се разрежда с вода – не повече от 0,2 литра на 25 kg Бетонконтакт. Инструменти и зацапани места да се почистват с вода преди да са засъхнали. Мазилката трябва да се нанася след пълно изсъхване на грунда - минимум 12 часа след нанасянето на грунда, ако температурата на околната среда и основата е най-малко 20°C. При по-ниски температури времето за изсъхване на грунда се удължава до 2-3 дни.</p>			
СИСТЕМА ЗА НАНАСЯНЕ			
ОСНОВА	ГРУНДИРАНЕ	МЕЖДИНЕН СЛОЙ	ФИНИШЕН СЛОЙ
-ронливи -неронливи гладки бетонови	- БОРО грунд дълбокопроникващ или за директна употреба - ГРУНД	- ГРУНД БЕТОНКОНТАКТ -	Различни видове шпакловки по избор на клиента - БОРОКИТ 11, Сива и бяла циментова шпакловка и др.



повърхности	БЕТОНКОНТАКТ		
ХИГИЕНА И БЕЗОПАСНА РАБОТА			
Продуктът не се класифицира като опасен. При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.			