

СИЛИКОНОВА БОЯ ЗА КЕРЕМИДИ**ЗА ВЪНШНА УПОТРЕБА**

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	
Употребява се за боядисване на керемиди. Не се допуска смесването с други бои, както и нанасянето при температури по-ниски от 5°C и по-високи от 35°C .	
КАЧЕСТВА:	
<ul style="list-style-type: none">- Образува изключително хидрофобно покритие с водоотблъскваща повърхностна микроструктура, благодарение на която контактът на водата с керемидата е силно ограничен (водата „бяга“)- Устойчива на светлина, атмосферни влияния и замърсяване- Запазва от разрушаване керемидите при замръзване- Екологично чист продукт- Устойчива на светлина и атмосферни въздействия- Лесно нанасяне с ниски загуби при нанасянето- Отговаря на българското и европейско законодателство	
КЛАСИФИКАЦИЯ:	
Максимално съдържание на ЛОС за този продукт (кат.:А/в) е 40 g/l	
ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА:	
Външен вид на боята след разбъркване: (визуално)	Хомогенна, гъста маса
Съдържание на нелетливи вещества, при (125±2)°C/2h (БДС EN ISO 3251)	min 57%
Плътност: (БДС EN ISO 2811-1)	1,55 - 1,59 kg/l
Вискозитет по Брукфилд, (23±0,5)°C Модел RVT, шп.5/100rpm/5min	(2200 - 3500) mPa.s
pH стойност: (pH-метър)	min 8,0
Външен вид на филма: (визуално)	равен, гладък, матов
Съхнене: при (23±0,5)°C, 65% H.R	въздушно сухо при допир 20-30min
РАЗХОД:	
180-200 g/m ² за пълно покриване в зависимост от основата.	
ГАРАНЦИОНЕН СРОК:	
24 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.	
ОПАКОВКА:	
Пластмасови опаковки с нетно тегло 1,5 kg, 5kg, 12,0 kg 23,0kg. Възможно е използването и на други опаковки след предварително съгласуване с клиента.	
КОЛОРИСТИКА:	
Произвежда се в цвят керемидено червен.	
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 лекар.			
P273 – Да се избягва изпускане в околната среда.			
РАЗРЕДИТЕЛ:			
Вода			
ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА:			
Повърхностите от керемидите трябва да бъдат чисти сухи и здрави. Препоръчваме предварително да бъдат грундираны с Борогрунд дълбокопроникващ концентрат (разреден с вода 1:4) или за директна употреба. Грундирането може да стане и чрез потапяне.			
ПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:			
<ul style="list-style-type: none"> - Циментови повърхности - Бетонови повърхности 			
За други основи, моля да се консултирате с нас!			
НЕПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:			
<ul style="list-style-type: none"> - Повърхности от стъкло - Метални повърхности - Пластмасови повърхности 			
СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ:			
-Четка, шприц пистолет=			
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, като при боядисване на първи слой разреждането е до (5 - 7 об.%), за втори слой до (max до 5 об.%). - При въздушно пръскане разреждането с вода е около 15 - 20 об.% 			
НАЧИН НА РАБОТА:			
Преди употреба боята се разбърква. Нанася с четка или шприц пистолет. Керемидите могат да се боядисат предварително или наредени върху покрива. Нанася се в два слоя. Нанасянето на втория слой се извършва след пълно изсъхване на предишния /3-4 часа при 20°C/.			
СИСТЕМА ЗА НАНАСЯНЕ			
ОСНОВА	ГРУНДИРАНЕ	МЕЖДИНЕН СЛОЙ	ФИНИШЕН СЛОЙ
Небоядисани повърхности -ронливи -неронливи нови повърхности	БОРО грунд дълбокопроникващ или за директна употреба	СИЛИКОНОВА БОЯ ЗА КЕРЕМИДИ разредена с до (5 - 7 об.%) вода	СИЛИКОНОВА БОЯ ЗА КЕРЕМИДИ разредена до max 5 об.% вода
Боядисани повърхности	не се нанася	СИЛИКОНОВА БОЯ ЗА КЕРЕМИДИ разредена с до (5 - 7 об.%) вода	СИЛИКОНОВА БОЯ ЗА КЕРЕМИДИ разредена до max 5 об.% вода



ХИГИЕНА И БЕЗОПАСНА РАБОТА

Продуктът не се класифицира като опасен. При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.
