

**БОРОГРУНД 20**

<b>ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:</b>	
Специален грунд за циментови, вароциментови, гипсови мазилки и шпакловки, бетонови повърхности, гипсокартон и гипсофазер и други. Употребява се и като основа за бои със <b>специални ефекти</b> . Не се допуска смесването с други аналогични продукти, както и нанасянето при температури по-ниски от 5°C и по-високи от 35°C.	
<b>КАЧЕСТВА:</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Изравнява попиващата способност на основите и фугите</li><li>- Предотвратява образуването на петна</li><li>- Осигурява добро сцепление със следващото покритие</li><li>- Лесен за нанасяне</li><li>- Добро поведение при съхранение – не образува плътна утайка</li><li>- Съответства на българското и европейско законодателство</li></ul>	
<b>КЛАСИФИКАЦИЯ:</b>	
Максимално съдържание на ЛОС за този продукт (кат.:A/a) е 30 g/l	
<b>ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ НА ПРОДУКТА:</b>	
<b>Външен вид на грунда след разбъркване:</b> (визуално)	Хомогенна, гъста маса
<b>Съдържание на нелетливи вещества, при (125±2)°C/2h</b> (БДС EN ISO 3251)	min 59%
<b>Плътност:</b> (БДС EN ISO 2811-1)	1,54 - 1,58 kg/l
<b>Вискозитет по Брукфилд, (23±0,5)°C</b> Модел RVT, шп.5/100rpm/5min	(2500 - 3500) mPa.s
<b>pH стойност:</b> (pH-метър)	min 8,0
<b>Външен вид на филма:</b> (визуално)	равен, гладък, матов
<b>Съхнене:</b> при (23±0,5)°C, 65% H.R	въздушно сухо при допир 20-30 min
<b>РАЗХОД:</b>	
140-150 g/m <sup>2</sup> в зависимост от основата.	
<b>ГАРАНЦИОНЕН СРОК:</b>	
24 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.	
<b>ОПАКОВКА:</b>	
Пластмасови опаковки с нетно тегло 5kg, 12kg, 23kg. Възможно е използването и на други опаковки след предварително съгласуване с клиента.	
<b>КОЛОРИСТИКА:</b>	
Произвежда се в бял цвят. Може да се оцветява с водни тониращи пигментни пасти ( <b>Бороколор</b> или на други производители) в пастелни тонове в количество до 10%. Възможно е и оцветяването в пастелни тонове и на тониращи машини като получените цветове са приблизителни по съответните каталози.	
<b>СЪХРАНЕНИЕ:</b>	

Съхранява се в закрити и сухи складови помещения при температура от 5 °С до 40 °С, 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:**

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. Покрити с плесени повърхности се обработват с **Боро санирац концентрат**. Попиващи повърхности се грундира с **Борогрунд** дълбокопроникващ концентрат или за директна употреба. Нови варови шпакловки и варопясъчни мазилки се боядисват най-малко след тримесечно съхнене.

**ПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:**

- Циментови, вароциментови, варопясъчни мазилки
- Бетонови повърхности
- Гипсови мазилки и шпакловки
- Гипсокартон и гипсофазер
- Газобетон
- Стари латексни покрития
- Релефни и хартиени тапети

**За други основи, моля да се консултирате с нас!**

**НЕПОДХОДЯЩИ ОСНОВИ:**

- Повърхности от стъкло
- Метални повърхности
- Пластмасови повърхности

**СРЕДСТВА ЗА НАНАСЯНЕ:**

-Четка, валик, шприц пистолет

**ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ:**

С вода преди да са засъхнали

**УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ:**

- 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 (5-10 об.%), за втори слой (max 5об.%).
- При въздушно пръскане разреждането с вода е около 15-20 об.%.
- При безвъздушно пръскане разреждането с вода е max 5-10об.%.

**НАЧИН НА РАБОТА:**

Преди употреба грундът се разбърква. Нанася се с четка, валик или шприц пистолет. При необходимост може да се разрежда с вода. Изсъхва за 3-4 часа при температура 20°C . Инструменти и зацапани места да се измиват с вода преди да са засъхнали.

**СИСТЕМА ЗА НАНАСЯНЕ**

ОСНОВА	ГРУНДИРАНЕ	МЕЖДИНЕН СЛОЙ	ФИНИШЕН СЛОЙ
Небоядисани повърхности -ронливи	-БОРОГрунд дълбокопроникващ или за директна употреба	- БОРОГРУНД 20	- Всички водо-дисперсионни бои за вътрешно боя-

-неронливи нови повърхности	-	- БОРОГРУНД 20	дисване разредени с max 5 об.% вода
Боядисани повърхности	не се нанася	- Всички вододисперсионни бои за вътрешно боядисване разредени с (5-10) об.% вода	- Всички вододисперсионни бои за вътрешно боядисване разредени с max 5 об.% вода
Повърхности от гипскартон, гипсофазер и гипсови шпакловки	- Шпакловка МД - БОРОгрунд 20	- Всички вододисперсионни бои за вътрешно боядисване разредени с (5-10) об.% вода	- Всички вододисперсионни бои за вътрешно боядисване разредени с max 5 об.% вода
<b>ХИГИЕНА И БЕЗОПАСНА РАБОТА</b>			
Продуктът не се класифицира като опасен. При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.			