

Техническа характеристика

BLOCK-PRIMER

Акрилен, запечатващ грунд на водна основа

Описание

Бял, акрилен грунд на водна основа. Притежава отлична адхезия и покриваемост. Блокира водоразтворими замърсявания върху основата, непозволявайки да повлияят на цвета на финалното покритие. Няма мирис и е безопасен за околната среда и хората, поради което се препоръчва за употреба в жилищни помещения.

Области на приложение

Подходящ за вътрешна и външна употреба, върху повърхности, които ще се покриват с емайлакове или акрилни бои, замърсени от дим, никотин, изгорели газове, водоразтворими маркери, моливи и т.н. Не позволява на замърсяванията да повлияят на крайният цвят.

Технически характеристики

Цвят:	бял
Плътност:	1,40 kg/l
Обемно съдържание на твърди вещества:	44 ± 2 %
pH:	8,5
Адхезия:	>2,5 N/mm ²
Време за изсъхване:	1 h (на допир)
Следващ слой:	2,5 h

Почистване на инструментите:

Преди почистване се премахва възможно най-много от продукта върху инструментите. Инструментите се почистват с вода и почистващ препарат, незабавно след употреба.

Указания за употреба

1. Подготовка на основата

Повърхността която ще се грундира трябва да е суха и чиста, без прах и други замърсявания. Несъвършенства върху основата трябва да се коригират предварително

2. Полагане

BLOCK-PRIMER се полага на един или два слоя, в зависимост от замърсяването на основата. Може да се разрежи до 10% с чиста вода, но в случай на силно замърсяване се препоръчва да се използва неразреден. Грундираната повърхност може да се боядисва след 2,5 часа, но за по-добра ефективност на грунда, се препоръчва при полагане на водоразтворими емайлакове или акрилни бои да се изчака 24 часа. Полага се чрез четка, ролер или безвъздушно пръскане.

Разход

Приблизително 11-16 m²/l за слой, в зависимост от абсорбцията на основата и степента на разреждане.

Опаковка

BLOCK-PRIMER се предлага в опаковки от 0,75 l и 3 l.

Срок на годност/Съхранение

Срок на годност 24 месеца от датата на производство, ако се съхранява в неразпечатани опаковки при температури между +5°C и +35°C, на места защитени от директна слънчева светлина и ниски температури.

Забележки

Температурата по време на полагане и изсъхване, трябва да е между +5°C и +35°C.

Летливи органични съединения (VOCs)

Според Директива 2004/42/CE (Анекс II, таблица A), максимално допустимото съдържание на VOC за продукт подкатегория 3, тип ВРП е 30g/l (2010). Готовия за употреба BLOCK-PRIMER съдържа max <30 g/l VOC.