

ОПИСАНИЕ

GBC Hidropro– безцветна хидроизолационна мембрана

GBC Hidropro е безцветна хидроизолационна мембрана.

ХАРАКТЕРНИ ОСОБЕНОСТИ

- Високо водоотблъскване
- Висока адхезия към основата
- Лекота при нанасяне
- Отлична основа за следващо покритие
- Алкалоустойчивост
- Екологично чист продукт
- Бързосъхнещ продукт
- Приятна миризма
- Добра разливност
- Много добро поведение при продължително съхранение

Опаковка: 1л., 5л., 15л.

Разход: С 1л. GBC Hidropro могат да бъдат покрити 8-10м² за един слой.

Време за изсъхване: 1-2 часа.

без лепнене при 23°C и

50% отн.влажност,

h, не повече от (БДС EN ISO 3678)

Публикувано м.Февруари 2017г.

Отменя и замества всички предишни издания

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА: GBC Hidropro е безцветна хидроизолационна мембрана.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ НА ПРОДУКТА: Предназначен е за безшевна хидроизолация на бани, мокри помещения, тераси, душ кабини, тоалетни и др. Може да се нанася върху бетон, замазки, гипс-картон и др. Върху него могат да се поставят керамични плочки.

СВОЙСТВА НА ПРОДУКТА: GBC Hidropro образува тънка прозрачна мембрана, която възпрепятства проникване на вода през нея. След пълното си изсъхване притежава висока еластичност.

КЛАСИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТА: Екологично чист продукт. Не се класифицира като опасен.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Външен вид – хомогенна смес;
- Плътност (БДС EN ISO 2811-1) $1000 \pm 50 \text{ кг/м}^3$;
- Съдържание на нелетливи вещества %(БДС EN ISO 3251:2008) не по-малко от 10 ± 5 ;
- рН стойност – $10,0 \pm 0,5$;
- Време на изтичане от фуния, при 23°C , \varnothing 6мм (БДС EN 535)- > 40 сек. (80% разтвор);
- Вид на филма-равен, гладък;
- Блясък - полугланцов;
- Разход - $8-10 \text{ м}^2/\text{л}$. за един слой;
- Първоначална якост на сцепление(БДС EN 14 891) - $> 1,7 \text{ N/mm}^2$;
- Якост на сцепление след потапяне във вода (БДС 14 891) - $> 0,6 \text{ N/mm}^2$;
- Якост на сцепление след потапяне във варно мляко(БДС 14 891) - $> 0,6 \text{ N/mm}^2$;
- Якост на сцепление след 25 цикъла на замразяване/размразяване при -15°C (БДС 14 891) - $> 0,5 \text{ N/mm}^2$;
- Устойчивост на водна струя 1,5bar налягане (БДС 14 891)- устойчива.

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА: Повърхността трябва да бъде чиста и суха.

ПОДГОТОВКА ЗА РАБОТА И ПРИЛОЖЕНИЕ: GBC Hidropro се разрежда с до 10% вода като преди употреба добре се разбърква с бъркалка. Нанася се равномерно с ваяк (четка) на един или два слоя. Обикновено първият слой изсъхва за 30 минути, а втория за около 60 - 90 минути (при температура на въздуха 20oC и влажност на въздуха 65%, след което може да се нанася следващото покритие.

РАЗХОДНА НОРМА: С 1л. GBC Hidropro могат да се покрият 8-10м².

ОПАКОВКА: Пл.опаковки по 1л., 5л., 15л.

СЪХРАНЕНИЕ: Съдът се съхранява плътно затворен на сухо място, като температурата на съхранение трябва да бъде в интервал +5 ÷ 30oC.

ПРЕПОРЪКИ: GBC Hidropro не трябва да се нанася при температури по-ниски от +5oC, а също и при висока влажност на въздуха (над 85%). Основите върху които се нанася не трябва да са влажни.