**ОПИСАНИЕ**

**GBC Suprosil– Акрилен релефен грунд**

GBC Suprosil е Акрилен релефен грунд за мазилка

**ХАРАКТЕРНИ ОСОБЕНОСТИ**

**• Създава релефна повърхност**

**• Отлична покривност**

**• Намаля разхода на следващото покритие**

**• Улеснява полагането на мазилка**

**• Висока адхезия към основата**

**• Лекота при нанасяне**

**• Отлична основа за следващо покритие**

 **• Алкалоустойчивост**

**• Дишащо покритие**

**• Екологично чист продукт**

**• Бързосъхнещ продукт**

**• Приятна миризма**

**• Добра разливност**

**• Много добро поведение при продължително съхранение**

Опаковка: 2,5л., 7,5л., 15л.

Разход: С 1л. GBC Suprosil могат да бъдат покрити 10-12м² за един слой.

Време за изсъхване: 4 часа.

без лепнене при 23⁰С 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 Suprosil е акрилен релефен грунд за мазилка.

**ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ НА ПРОДУКТА:** GBC Suprosil придава релеф на повърхността.Това се дължи на микрогранулите в него.Особенно удачен е за всички видове мазилки тъй като не позволява на камъчетата в тях да се приплъзват при разнасяне.Може да се нанася върху всякакви здрави основи - вароцимент, бетон, циментови шпакловки, гипсови и т.н.

**СВОЙСТВА НА ПРОДУКТА:** Основната задача на GBC Suprosil е да образува много добро сцепление на следващото покритие. Освен това той притежава много добра адхезия към основата, не се напуква, лесен е за нанасяне. Бързо съхне.

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

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

* Външен вид – **хомогенна смес;**
* Плътност **(БДС EN ISO 2811-1) 1550 ± 100кг/м³;**
* Съдържание на нелетливи вещества **%(БДС EN ISO 3251:2008)не по-малко от 65 ± 5;**
* pH стойност **– 8,0 ± 0,5;**
* Време на изтичане от фуния, **при 23⁰С, Ø 6мм** **(БДС EN 535)- ˃ 20 сек. (80% разтвор);**
* Вид на филма-**равен, зърнест;**
* Зърнометрия - **˂ 300µm;**
* Блясък **- матов;**
* Разход **- 10-12м²/л. за един слой.**

**ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА:** Повърхността трябва да бъде чиста и суха, да бъдат отстранени мазните петна, други замърсявания и предишни слоеве боя.

**ПОДГОТОВКА ЗА РАБОТА И ПРИЛОЖЕНИЕ:** Преди работа GBC Suprosil се разбърква добре, след което се нанася на един или два слоя с помощта на валяк или четка. Първият слой се разрежда с 30% вода, а за втория с 20%. Интервалът от време между двата слоя е 90 - 120 минути (при температура на въздуха 23⁰С и влажност на въздуха 50%).

**РАЗХОДНА НОРМА:** С 1л. GBC Suprosil могат да се покрият 10-12 м².

**ОПАКОВКА:** Пл.кофи по 2,5л., 7,5л., 15л.

**СЪХРАНЕНИЕ:** Съдът се съхранява плътно затворен на сухо място, като температурата на съхранение трябва да бъде в интервал от +5 до +30⁰С.

**ПРЕПОРЪКИ:** Разходната норма на GBC Suprosil е относителна, тъй като той се явява първо покритие върху необработените повърхности.