



SUPERCONFORT

АТЕРМИЧНА БОЯ НА ВОДНА ОСНОВА ПРОТИВ КОНДЕНЗАЦИЯ И ПРОТИВОМУХЪЛНА
ЗА ВЪТРЕШНИ РАБОТИ
Код: 4880888

ОПИСАНИЕ

SUPERCONFORT - атермична боя на водна основа против конденз, противомухълна, въздухо-проникваща за вътрешни работи.

Притежава добра топлоизолация, повишена въздухопроводимост, оригинални естетически ефекти, благодарение на микросферите на стък-лото. Такъв екологично безопасен в свързано състояние пълнител, създава условие за отстраняване на конденза, който е първопричина за образуването на мухъл, създава най-добрия комфорт за живеене според характеристиките си.

Микросферите създават многослойна структура, която от една страна подsigурява въздухопроникването в повърхността, а от друга – термоизолирането.

SUPERCONFORT е продукт, който идеално подхожда за защита на повърхността във влажна среда при конденза, който се образува в кухните, басейните, банята, мазетата, помещенията за пране и др.

ОСНОВА ЗА НАНАСЯНЕ

Нанасяне на:

Шпакловка за жилищни помещения, смесени със строителен разтвор или подобен на него.

Шпакловка, която е на основата на въздушното свойство на варта и хубавото качество на нов или вече боядисан пясък.

Опорната повърхност може да се състои от гипс, гипсокартон, панел или обикновени прегради. Шпакловка за фасади и жилищни помещения.

Специален продукт за жилищни помещения за защита от проникване на влагата.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Натурални свързващи вещества: ванилови сополимери на водна основа.

Специален компонент: микросфери от стъкло.

Маса на обема: UNI 8910 : 0,78 + 0,05 кг./л.

Гъвкавост на продукта: UNI 8902 : 22 000 cps + 10% при 25C (по Brookfield)

Време на съхнене: (при +25С и влажност 65%) повърхностно 30 часа; окончателно-след 8 часа.

Получен ефект на повърхността (блясък) UNI 10795; матов; 5-10 бляскавост.

Разход: 6 м.кв./л. на слой в зависимост от типа повърхност.

Своевременно се правят предварителни проби на отделни места за реалното количество разход.

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

Мазилки и повърхности от гипсокартон:

Отстраняваме старото варово покритие, отломената боя или лошо прилепналия слой.

Изравняваме неравните повърхности. Дупки, пропуквания, вдлъбнатини за вътрешна работа отстраняваме с помощта на съответните шпакловъчни набори.

Отшлифоваме шпакловката с помощта на шкурка като изчистваме прахта.

Прави се заравняване на шпакловката с помощта на съответните шпакли.

Изчистват се останките от прахта , мръсотията и др. остатъци с помощта на четка.

Обработка се при необходимост с противоплесенен разтвор COMBAT 222, почистващ 4810222 и COMBAT 333, възстановяващ 4810333.

След като се убедите, че повърхността е изсъхнала напълно, чак тогава нанасяте на вътрешния повърхностен слой и IDROFIS 4700006 – настенен акрилен фиксатор, разреден с вода 1:6 или 1:8.

На гипсокартонена повърхност нанасяте специален фиксатор PREPARA cod:4710019-изолационен пигментен фиксатор, разреден максимално с 5% вода.

Нанесете изолиращ наситен фиксатор ISO-MARC 4410111, разреден до 40 – 100% с DILUENTE SINTETICO 5210011, ако повърхността е ронлива.

После покрийте със SUPERCONFORT.

(Разбиването на грунда и нанесеното количество зависят от абсорбиращите свойства на основата и се определят с помощта на предварителна проба на отделно място.)

ОЦВЕТЯВАНЕ

Цветът се постига с помощта на SISTEMA TINTOMETRICO MACROMIE

Начин на нанасяне:

Продуктът може да бъде нанесен с четка или валик от дунапрен.

Количеството на слоевете: нанася се в два слоя или повече (за увеличаване на дебелината и по-добряване на топлоизолацията).

За да не се изгуби ефекта на изолация и свойствата за отстраняване на конденза, не нанасяйте други традиционни бои.

При работа с четка разрежете с вода 5-10%. Ако повърхността е пореста, първият слой трябва да е разреден с 20%.

При нанасяне с валик, разрежете с 3-5% вода.

Продуктът се нанася на равномерен слой с влажна четка или валик, направен от гъбичка – дунапренена, за да достигне ефекта на повърхността.

При по-разреден продукт, повърхността ще бъде по-малко релефна.

Инструментите се почистват веднага с вода.

Не нанасяйте при влажност на въздуха >80% и влажност на повърхността >10% и с темп. на помещението и повърхността <+5C и >+35C.

Italiano vero

„Сан Марко Варна” ООД и IL COLORIFICIO SAN MARCO гарантират, че представената информация е основана на добрия опит и лабораторно-техническите изпитания. Не можем да поемем никаква отговорност за получените резултати, ако нещата не се намират под наш контрол. Препоръчваме винаги да се проверява годността на продукта във всеки отделен случай. За всяка друга информация във връзка с техническите данни, се обръщайте към техническия персонал на “Сан Марко Варна” .

Мобилен: 0889 562 791, Тел./факс: 052 63 69 11, Адрес: Варна, ул. Юрий Венелин 24
E-mail: office@sanmarco-varna.com Web: www.sanmarco-varna.com