



ПОЛИМЕРНА МАЗИЛКА



Ефектна декоративна мазилка с акрилатен съполимер във водна фаза

Вътрешна употреба

Външна употреба

Предназначение:

- За Вътрешни и Външни покрития с влачена структура върху варо-пясъчни, варо-циментови, бетонни и гипсови стени;
- Като горно покритие при изграждане на топлоизолационна система.

Свойства:

- Много добро сцепление с основата;
- Отлична покривност;
- Устойчива на стареене, атмосферни влияния, температурни промени, влага, промишлени газове;
- Покрития с висока паропропускливост и ниска водопоглъщаемост;
- Издържливост на механични въздействия, износване, напукване;
- Издържливост на миене;
- Създава покритие, което оптически коригира неравности по стените;
- Покрития, устойчиви на замърсяване;
- Добро поведение при нанасяне;
- Добро поведение при съхранение.

Класификация:

- Съответства на изискванията на българското законодателство.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ

НОРМА

Външен вид на мазилката
след разбъркване (визуално):

Хомогенна, гъста и нетечлива маса

Съдържание на нелетливи
вещества при 125 °C / 2 h:
(БДС EN ISO 3251)

min 84 %

Плътност:

Не се нормира

Разход:

Deko professional Полимерна мазилка с влачена структура В-2

Едрина на гранулите: 2 mm;

Разход: 2.3-2.5 kg/m².

Deko professional Полимерна мазилка с влачена структура В-3

Едрина на гранулите: 3 mm;

Разход: 3.0-3.5 kg/m².

Не са включени загубите при работа, които възлизат на около 20 %.

Съхнене:

(23 °C, 65 % H.R.)

Въздушно.

- Сухо на пипане - 6 часа;
- Пълно изсъхване 24 часа.

Колористика:

- Deko professional Полимерна мазилка се произвежда бяла или в цветовете по фирмен каталог;
- Белите мазилки могат да се тонират в много светли тонове с водни или универсални тониращи паста, съдържащи само железooksидни пигменти.

Опаковка:

Пластмасова опаковка с нето тегло 25 kg.

Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.

Съхранение:

ДА СЕ ПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ!

Температура на съхранение - над 5 °C.

Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и сухи складови помещения, далече от пряка слънчева светлина и нагревателни уреди!

Да се пазят от достъп на деца!

Срок на съхранение: 12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка. Основата трябва да бъде чиста, суха и здрава;



- Разредител:** Вода.
- Подготовка за работа:**
- Основата трябва да бъде чиста, суха и здрава;
 - Преди употреба Deko professional Полимерната мазилка се разбърква добре;
 - При необходимост се разрежда с тах 6 % вода.
- Средства за нанасяне:**
- Мазилката се нанася в равен слой с помощта на широка стоманена шпакла, след което релефната структура се оформя с помощта на пластмасова маламашка след леко засъхване при влачената структура и веднага при грасканата;
 - Работните инструменти и зацапаните повърхности се почистват с вода преди засъхване.
- Почистване на инструментите:**
- С вода, веднага след употреба.
- Условия за нанасяне:**
- Работи се при температура над 5 °C и относителна влажност на въздуха 60 %.
- Подходящи основи:**
- Минерални (варо-циментови и циментови) мазилки и шпакловки;
 - Бетонни и други минерални основи;
 - Полимерни мазилки и шпакловки;
 - Гипсови шпакловки и гипскартонени плочи;
 - За други основи, моля консултирайте се с нас.
- Неподходящи основи:**
- Пресни варови мазилки;
 - Лакови покрития, маслени филми, постни бои и пластмасови покрития.
- Подготовка на основата:**
- Повредени и ронещи се стари бояджийски покрития и мазилки се отстраняват до здрава основа и местата се изкърпват с подходяща замазка и/или шпакловка;
 - Нови варо-пясъчни мазилки и бетонни повърхности се грундират с Deko Professional Фасаден грунд ПС-112;
 - За заздравяване на силно ерозирали стари латексни покрития или полимерни мазилки и свързване на прахообразния повърхностен слой от пигменти и пълнители се препоръчва грундиране с Deko Professional Фасаден грунд ПС-112, с изключение на случаите на изграждане на топлоизолационни системи;
 - Покрити с плесени или водорасли повърхности се обработват с подходящи препарати;
 - Преди полагане на мазилката, повърхностите се грундират с Deko professional Силиконов грунд за мазилки.

Система за нанасяне:

Основа	Небоядисани повърхности		Боядисани повърхности	
	Неронливи	Ронливи	Водни	С разтворители
Грундиране	При топлоизолационни системи - Deko professional строителен грунд водоразредим Без топлоизолационни системи - Deko Professional Фасаден грунд ПС-112 или Deko professional строителен грунд водоразредим			
	Deko Professional Силиконов грунд за мазилки			
Междинен слой	Не се нанася			
Финишен слой	Deko professional Полимерна мазилка, разрежена с тах 6 об.% Вода			

- Хигиена и безопасна работа:** Продуктът не се класифицира като опасен.
При необходимост справка с Информационния лист за безопасност.

Настоящото техническо описание има за цел да информира клиентите за качеството на нашия продукт. Сведенията, които се съдържат в него се основават на сегашните ни познания. Каним нашите клиенти, преди работа да проверят качеството на продукта или адаптацията му към основата и да извършат пробно нанасяне. Нашите клиенти трябва да са сигурни, че настоящето техническо описание не е било замествено или променено с по-нова редакция.

