

ЛЕКО ДЕКОРАТИВНА МАЗИЛКА



Ефектна декоративна мазилка с акрилатен съполимер във водна фаза и силиконова емулсия

Вътрешна употреба

Външна употреба

- Предназначение:**
- За получаване на вътрешни и външни покрития с влачена и драскана структура, за защита и декорация на варо-пясъчни, варо-циментови, бетонни и гипсови стени;
 - Като горно покритие при изграждане на топлоизолационна система.

- Свойства:**
- Много добро сцепление с основата;
 - Отлична покривност;
 - Самопочистващи свойства;
 - Покрития, устойчиви на замърсяване
 - Добра еластичност;
 - Устойчива на стареене, атмосферни влияния, UV-радиация, температурни промени, влага, промишлени замърсявания;
 - Покритието е устойчиво на гъбички, плесени и бактерии;
 - Устойчивост в алкална среда / може да се използва върху бетон, минерална мазилка и др. /;
 - Покритията са с висока паропропускливост и ниска водопоглъщаемост;
 - Издържливост на механични въздействия, износване, напукване;
 - Издържливост на миене;
 - Създава покритие, което оптически коригира неравности по стените;
 - Лесна за нанасяне в плътен слой;
 - Добро поведение при съхранение;

Класификация: Съответства на изискванията на българското законодателство.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ПОКАЗАТЕЛИ

НОРМА

Външен вид на мазилката след разбъркване:
(визуално)

Гъста, пастообразна маса със съдържание на декоративни гранули



**Съдържание на нелетливи вещества
при 125⁰C/2 h:**
(БДС EN ISO 3251)

min 80 %

Плътност: / g/cm³
(SR EN ISO 2811-1/2002)

B 20

R 15

1,65 ± 0,05

1,85 ± 0,05

Разход:

ЛЕКО Декоративна мазилка с влачена структура В 20

- Разход: 2,3 – 3 kg/m²;

ЛЕКО Декоративна мазилка драскана структура Д 15:

- Разход: 3,0 – 3,5 kg/m²;

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

Съхнене:
(23⁰C, 70% H.R.)

Въздушно. Времето за съхнене зависи от температурата и влажността на околната среда и основата. Ниските температури и прекомерната влажност удължават времето за съхнене.

- Сухо на пипане – 2 часа;
- Пълно изсъхване – 48 ÷ 72 часа.
- Продуктът не образува добър филм при температури под 10⁰C

Колористика:

- **ЛЕКО Декоративна мазилка с влачена структура В 20**

- **ЛЕКО Декоративна мазилка драскана структура Д 15:**

се произвежда бяла и транспарентна;

- Белите мазилки са готови за употреба или може да бъдат оцветени в светли тонове с Тонираща система Хамелекон;
- Транспарентните мазилки могат да се използват само тонирани в наситени цветове чрез Тонираща система Хамелекон;

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 – между 5⁰С и 25⁰С

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

Да се пази от достъп на деца!

Срок на съхранение: 18 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

Разредител:

Вода.

Подготовка за работа:

- Основата трябва да бъде чиста, суха и здрава;
- Преди употреба **ЛЕКО Декоративна мазилка** се разбърква добре;
- При необходимост се разрежда с max 2 % вода.

Средства за нанасяне:

- Мазилката се нанася в равен слой с помощта на широка шпакла, след което релефната структура се оформя с помощта на пластмасова маламашка след леко засъхване при влачената структура и веднага – при драсканата;
- 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 5⁰С 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 гипсокартонени 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 грундира с **ЛЕКО НАНО ГРУНД** / 28 дни след нанасяне /;
- 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 **ЛЕКО НАНО ГРУНД** (1-2 слоя мокро/мокро), с неразреден продукт или разреден до: 1:4 с вода.

- Покрити с плесени или водорасли повърхности се обработват с подходящи препарати;
- Термоизолационни системи- почистване от прах или други замърсявания;
- **Преди полагане на мазилката, повърхностите се грундира с ЛЕКО НАНО ГРУНД и ЛЕКО ГРУНД ЗА МАЗИЛКИ.**

Система за нанасяне:

Основа	Небоядисани повърхности		Боядисани повърхности	
	Ронливи	Не ронливи	Водни	
Грундиране	ЛЕКО Нано Грунд , ЛЕКО Грунд за мазилки с желания цвят	ЛЕКО Нано Грунд , ЛЕКО Грунд за мазилки с желания цвят	ЛЕКО Нано Грунд , ЛЕКО Грунд за мазилки с желания цвят	
Междинен слой	Не се нанася			
Финишен слой	ЛЕКО Декоративна мазилка, разредена с max 2 % 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 заместено или променено с по-нова редакция.

