

ISOLION COLOR EX ФАСАДНА ВЪНШНА БОЯ НА ВОДНА ОСНОВА

Описание на продукта	<ul style="list-style-type: none">› Външна фасадна декоративна матова, силиконова смолиста комбинирана боя за последен слой на основа на акрилна емулсия, устойчива към влага.
Област на използване	<ul style="list-style-type: none">› На външната повърхност на Конвенционална мазилка,› Брутен бетон,› Газобетон,› Тухли и т.н.
Характеристика и преимущества	<ul style="list-style-type: none">› Устойчив към атмосферните условия, влага и слънчева светлина, проветриви места с висока степен на закритост.› Има добро свойство на разширяване.› Придава наситеност на повърхността, устойчив срещу мухъл, висока защита.› Устойчива към UV цветовете и срещу вредното въздействие на съществуващата слънчева светлина, осигурява изключителна защита против тях.› Специално е формулирана за защита на повърхността от бетонната карбонизация.
Подробности по прилагането Подготовка на повърхността	<ul style="list-style-type: none">› Повърхността на която ще се приложи трябва да се почисти от всякакви видове мръсотии, прах, машинно масло, трябва да се отделят разслабените частици от повърхността и да се изсуши, почисти и да се приведе в готово за използване състояние. Бетонните, грубо бетоните, новите мазилки трябва да се изчакат (28 дни) за втвърдяване, разслабените частици на мазилката трябва да се отделят от повърхността със скрепер или подобни методи. При необходимост местата трябва да се ремонтират с РЕМОНТЕН СМЕС ISOLION и да се почистят. За да се получи гладка повърхност на повърхността се прилага изравняване с паста.
Прилагане	<ul style="list-style-type: none">› Не по-малко от 24 часа след грундирането, обемът на продукта се разрежда с вода в количество 10-15% от обема и се прилага на два слоя с валяк или с четка и в зависимости от метеорологичните условия между нанасянето на слоевете се изчаква минимум 6 часа.
Предупреждения и Препоръки	<ul style="list-style-type: none">› По време на използване на продукта в съответствие с правилата за безопасна работа и защита на работника се използват подходящо облекло, защитни ръкавици, очила и маска.› Хранителните продукти и напитките не трябва да се поставят в местата на прилагане. Да се държи в места недостъпни за деца,› да се използва при температура между +5°C и +35°C.

**Технически
свойства**

Тип съединение	Чист акрил
Вид	Течен
Плътност	1,4-1,5 kg/lт
Вязкост	120-140 KU
pH	8-9,5
Време на изсъхване	Не задържане на прах: 1 час,
Време на използване (при +20°C)	Прилагане на втори слой: 4-5 часа,
Време на изчакване между слоевете	Пълно изсъхване: 24 часа
Време на изсъхване	24 часа

*** Тестовете са проведени при лаборатории с относителна влажност 50% и температура 23 C°.

Разход

› В зависимости от вида, абсорбцията и структурата на повърхността подлежаща на прилагане на един слой се изразходва 1 л., т.е. на 6-10 m². За точно изразходване, трябва да се направи контролно тестване. .

Опаковка

› 15 LT и 7,5 LT пластмасови кофи.

Трайност

› В затворени оригинални опаковки, при защита от слънце и от замръзване трайността на продукта е 12 месеца.

Стандарти

› Съответства на стандарт TS EN 1504-2.

