



Vechro Pro

Ακρίλνα мазилка



Разнасяне: В зависимост от дебелината на слоя и покритието



Съхнене: 4 - 6 часа



Разреждане: До 2% с вода



Повторно нанасяне: 1 слой



Разфасовка: 5 kg, 25 kg

Нанасяне: Шпакла

ОБЩИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подсилена с акрилни влакна мазилка във форма на паста на органична основа, готова за употреба, за фасади и интериорни стени на сгради. Използва се като еднослойна мазилка върху бетонени субстрати, стандартни варови разтвори, циментови плоскости, гипсови плоскости, по-рано боядисани повърхности и др. Използва се също и като финално покритие при системи за външна термоизолация. Има отлична адхезия и висока еластичност. Отблъсква водата и пропуска водни пари.

Сертифициран продукт със CE маркировка съгласно EN 15824.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Текстура	Гладка Надраскана
Специфично тегло	1,85 - 1,95 kg/l.
Разнасяне	Гладка 1,0 mm: около 1,9 kg/m ² Гладка 1,5 mm: около 2,2 kg/m ² Надраскана 2,0 mm: около 2,5 kg/m ² Надраскана 3,0 mm: около 3,0 kg/m ² Среден разход. Може да има малки отклонения в зависимост от дебелината на слоя и степента на загрубаване на повърхността.
Разреждане	До 2% с вода.
Съхнене	Сухо на допир след 4 - 6 часа. Тези времена могат да се удължат при студени и влажни метеорологични условия.
Повторно нанасяне	1 слой
ЛОС клас	а. „Покрития за външни стени на минерална основа“. Тип WB. Граница на ЛОС = 40 g/l. Макс. количество ЛОС на готов за употреба продукт = 39 g/l.
Нюанси	Бяло, което също може да се тонира чрез системата за тониране Vechro-Color Moods.



ΠΟΔΓΟΤΩΚΑ ΝΑ ΠΟΨΑΡΧΝΟΣΤΤΑ

Субстратът трябва да бъде ненапукан, гладък, чист, обезпашен и обезмаслен, плътен и сух. Почистете щателно повърхностите от прах, масла, стари бои, незакрепени частици, следи от мухъл и т.н.

Нанесете грунда за мазилка PRO PLASTER PRIMER върху повърхността и след поне 3 - 4 часа нанесете акрилната мазилка PRO ACRYLIC PLASTER. Тези времена могат да се удължат при студени и влажни метеорологични условия.

НАНАСЯНЕ

Разбъркайте старателно преди употреба. Нанесете един слой акрилна мазилка PRO ACRYLIC PLASTER с шпатула от неръждаема стомана до дебелина, пропорционална на нейната избрана максимална зърненост. За да създадете финалната текстура, потъркайте с пластмасовата шпатула, докато слоят материал е все още мокър. Точното време на шкурене зависи от абсорбцията на субстрата и околната температура.

Използвайте метода на нанасяне „мокро към мокро“, за да избегнете явлението на видими съединения.

ΠΟΧΙΣΤΩΑЩΟ ΟΒΟΡΟΔΩΑΝΕ

Почистете инструментите незабавно след нанасяне с топла вода и сапун.

УСЛОВΙΑ ЗА НАНАСЯНЕ

Температурата и на средата, и на субстрата не трябва да бъде по-ниска от +5°C и по-висока от +35°C, докато относителната влажност не трябва да надвишава 80%. Неблагоприятните условия по време на нанасянето може да доведат до лоши последствия, като променят крайните свойства на материала.

Пресният слой трябва да се предпазва от внезапно изпарение на вода (пряка слънчева светлина, въздух, високи температури), студ и дъжд, докато не изсъхне напълно. След втвърдяване на материала не е необходима защита от свързани с времето явления.

Новите повърхности трябва да се изсушат и втвърдят за 3 - 4 седмици, преди да се грундират.

СЪХΡΑΝΗΝΗΕ

След нанасяне затворете плътно контейнера, за да съхраните добрите експлоатационни качества на продукта за бъдеща употреба. Съхранявайте на температури от +5°C до +35°C. Предпазете материала от замръзване и излагане на пряка слънчева светлина.

БЕΖΟΠΑΣΝΟСТ

Прочетете етикета преди употреба. За подробни инструкции и предпазни мерки вижте информационния лист за безопасност на продукта.



Техническите данни и инструкции, съдържащи се в настоящата техническа листовка, се основават на проверки от достоверни лаборатории и са резултат от познанията и опита на научния персонал на компанията. Качеството на продукта се гарантира от компанията в съответствие с изискванията на ISO 9001, 14001 и Схемата за управление по околна среда и одит (EMAS). Като производител, ние не носим отговорност за каквато и да било вреда или щета, причинени от неправилно приложение на продукта или неспазване на инструкциите за употреба.