

Nida Effect

Готова смес за шпакловка на вътрешни минерални повърхности

- ✓ Лесен за нанасяне: лесна за шлайфане повърхност.
- ✓ Отлична адхезия към основата, значително надвишаваща изискванията на стандарта.



Описание:

Вътрешна полимерна паста за шпакловка, използвана за изглаждане на стени и тавани. Получената идеално гладка повърхност е отлична основа за по-нататъшна работа.

Може да се нанася ръчно или механично (с помощта на машина за разпръскване на смеси за шпакловка). След изсъхване повърхността става бяла и равномерна.

Клас на противопожарна защита	A2-s1, d0
Адхезия на субстрата	≥ 0,3 MPa
Консумация (при едно нанасяне)	около 1,5 kg/m ² /mm
Оптимална дебелина на слой	1,0 - 1,5 мм
Време за съхнене (в зависимост от околната среда и влажността)	около 24 часа
Температура на носещата повърхност и околната среда по време на нанасянето	между +5°C и +30°C
Валидност	9 месеца
Цвят след изсушаване	бял
Опаковка	кофа 5 кг кофа 18 кг
Код по SAP	93943 - кофа 5 кг 150707 - кофа 18 кг

Подготовка на носещата повърхност:

Носещата повърхност трябва да е суха, устойчива и стабилна. Преди започване на работата носещата повърхност се почиства от прах и остатъци от стария слой боя, както и от всякакви замърсявания, като масла и восъци, които могат да повлияят на адхезията.

Повърхността не може да е мокра или замръзнала.

Повърхностите, засегнати от мухъл, мъх или гъбички, трябва да се почистят предварително.

Преди нанасяне на продукта потребителят винаги трябва да провери носещата повърхност и да реши дали е необходимо да използва грунд.

Нанасяне:

Не разреждайте продукта.

Преди механичното или валцовото нанасяне продуктът се хомогенизира, като се обработва с миксер при ниска скорост.

Оптималната дебелина на един слой е 1,0-1,5 mm. Следващият слой се нанася само след пълното изсъхване на предишния. Ръчното или механизирано нанасяне (с пистолет) се извършва при температура на околната среда и повърхността между +5°C и +30°C.





Механизирано приложение



Нанасяне с валик

Нанасяне:

Нанасянето на готовата смес за шпакловка може да започне след подготовката на носещата повърхност. Времето за изсъхване на нанесения слой е около 24 часа (в зависимост от температурата и влажността на околната среда).

Инструменти:

За ръчно нанасяне може да се използва маламашка или валик за шпакловка. Механизираното нанасяне се извършва с помощта на подходяща машина за нанасяне на шпакловка.

Транспорт / съхранение:

Продуктът може да се съхранява и транспортира при температура над точката на замръзване.

Продуктът трябва да се предпазва от прегряване и прекомерно замръзване.

В случай на замръзване продуктът се оставя за няколко часа в затоплено помещение, след което се обработва с помощта на миксер при ниска скорост.

Мерки за защита:

- ▶ Работете с подходящи предпазни средства, очила и маска против прах
- ▶ При продължителна употреба на продукта трябва да се носят ръкавици
- ▶ Кофата следва да се вдига с присвити колени и изправен гръб
- ▶ Избягвайте запрашаване на околната среда
- ▶ Продуктът не може да се изхвърля в канализационната система
- ▶ Може да се изхвърля с биоразградими битови отпадъци

Etex Building Performance S.A.
Str. Vulturilor nr. 98, Et.5-6, Sector 3, București, România
Tel. (+4) 021 334 96 08/ 09
Fax (+4) 021 404 39 95/ 96/ 97
www.siniat.ro