

ХИДРОГЛЕТ Ф

Разтвор за изравняване на външни стенни и таванни повърхности от бетон или мазилка

Отговаря на EN 998-1 (GP)

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

За изравняване (заглаждане) на вътрешни и външни стенни и таванни повърхности от бетон или мазилка, за нанасяне в слоеве с дебелина на един слой до 5 мм. Хидроглет Ф е отлична основа за нанасяне на дисперсионни бои, декоративни мазилки, а се използва и за заглаждане на фасадни повърхности на топлоизолационни фасадни системи.

СВОЙСТВА

- еднокомпонентен;
- лесен за приготвяне;
- добра адхезия към основата;
- добра повърхностна якост;
- добра устойчивост на огъване;
- добра устойчивост на напукване;
- устойчив на атмосферни влияния;
- лесен за изпълнение;

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СВОЙСТВО	МЕТОД	ДЕКЛАРИРАНА СТОЙНОСТ
Външен вид	-	сива прахообразна смес
W/M фактор		0,27-0,30
Обемна маса на пресния материал	EN 12190	1,55-1,65 g/cm ³
Пропускливост на водни пари	EN 1015-19	< 15
Абсорбция на вода	EN 1015-18	W1
Адхезионна якост	EN 1015-12	≥ 0,5N/mm ² -FP:B
Якост на натиск	EN 1015-11	CS IV (≥6N/mm ²)
Топлинна проводимост	EN 1745	0,44W/mK
Реакция на пожар	EN 13501-1	Евроклас A1
Опасни вещества	-	NPD
Дебелина на слоя	-	в един слой 1-2 мм обща дебелина на слоя до 5 мм
Обработваемост при температура 20°C	-	2-3 часа
Отворено време за работа при температура 20°C	-	60-90min
Време за изсъхване при температура от 20°C, относителна влажност от 65%	EN ISO 1517	пълно изсъхване на слой 12 часа

МЕТОД НА ПОЛАГАНЕ:

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Основата трябва да е здрава, суха, чиста, обезмаслена и обезпрашена, без лабилни налепи, соли и мухъл. При нормални условия, при сухо време, при температура 20°C и относителна влажност на въздуха 65%, новите положени мазилки трябва да съхнат най-малко 1 ден за всеки mm дебелина. При стари повърхности с мазилка трябва да се провери здравината и адхезията на цялата повърхност и всички лабилни места да се отстранят до здрава основа. Препоръчваме саниране на откритите позиции да се извърши с Репаратур малтер Ф1. Съществуващите покрития не са подходяща основа за нанасяне на Хидроглет Ф, поради което тези покрития трябва да се отстранят напълно от основата първо чрез изстъргване и след това да се извърши обработката. Повърхностите с мухъл, лишеи и др. трябва да бъдат предварително почистени и дезинфекцирани. Преди нанасяне на Хидроглет Ф основата се навлажнява с вода. При необходимост може да се грундира и с предварително покритие Врска У, разрежено с вода в съотношение 1:3. Температурата на основата трябва да бъде от +10°C до +35°C. Хидроглет Ф не трябва да се изпълнява при дъжд, мъгла или силен вятър.

ПОЛАГАНЕ

Хидроглет Ф се приготвя с 5,4-6 l чиста вода за един чувал от 20 kg, като сместа се разбърква непрекъснато до пълно хомогенизиране. След смесването, оставете да престои 10 минути. Ако е необходимо да се подобри вградимостта, може да се добави малко вода. Полагането се извършва с гладка маламашка или шпатула, в два до три слоя с дебелина на слоя 1-2 mm. Общата дебелина на слоевете не трябва да надвишава 5 mm. След пълното свързване на всеки слой, повърхностите се обработват допълнително с фина шкурка (3-5 дни след полагането при температура от 20°C и относителна влажност на въздуха 65%). Третираните повърхности трябва да бъдат защитени от слънце, силен вятър, дъжд и прах за период от 24 часа след полагане. Повърхностите се защитават със завеси.

РАСХОД

за слой от 1 mm (подготвен материал): 1,55-1,65 kg/m²
за 1 mm слой (сух материал): 1,2-1,25 kg/m²

ПОЧИСТВАНЕ

Инструментите и оборудването се почистват с вода веднага след употреба.

ОПАКОВКИ

Вентилни чували от 20 кг

СКЛАДИРАНЕ

В оригинална, затворена опаковка, защитена от влага, в сухи помещения при температура от 5°C до 35°C. Срок на годност: 12 месеца.

СЕ МАРКИРОВКА

CE	
АДИНГ АД Скопие Новоселски път (ул. 1409) № 11, 1060 Скопие, Р.Северна Македония 15 EN 998-1 (GP) ХИДРОГЛЕТ Ф Общо предназначение за изпълнение/мазилка	
Пропускливост на водна пара	< 15
Абсорбция на вода	W1
Адхезионна якост	≥ 0,5 N/mm ² – FP: B
Реакция на пожар	Евроклас A1
Якост на натиск	CS IV (≥6N/mm ²)
Топлинна проводимост	0,44W/mK
Опасни вещества	NPD

Опасност за здравето: Трябва да се избягва контакт на продукта с кожата или очите, както и директно вдишване. При внезапен контакт на продукта с кожата трябва незабавно да се отстрани със сапун и вода. Ако материала попадне в очите тогава е необходимо веднага да се изплакне лицето с много вода и да се потърси медицинска помощ. Ако се погълне трябва незабавно да се потърси медицинска помощ.

Пожар: Продуктът е незапалим.

Чистене и изхвърляне: Почистването се извършва с вода. Старата използвана опаковка да се изхвърли в съответствие с местните разпоредби за този вид отпадъци.

Препоръчваме метода на приложение и необходимите количества да бъдат адаптирани към условията на строежа, както и задължителното използване на подходящо защитно облекло.