

ХИДРОГЛЕТ П1

Саморазливна смеса за порамнување на подни површини (за дебелина до 20mm), изработена на цементна основа.

Одговара на EN 13813, СТ-С30-F7

ОБЛАСТ НА ПРИМЕНА

За нивелирање (израмнување) на нерамнини до 20 mm кај подни бетонски површини или подни цементни кошулки, пред изведба на завршна подна обработка од паркет, ламинат, PVC подови и гума. Наменет за рачно и машинско вградување.

СВОЈСТВА

- одлична атхезија;
- едноставна подготовка;
- едноставна изведба;
- самонивелирачка;
- економичен

ТЕХНИЧКИ КАРАКТЕРИСТИКИ

СВОЈСТВО	МЕТОД	ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ
Изглед	-	сив прашок
Јакост на притисок	EN 13892-2	> 30MPa
Јакост на свиткување	EN 13892-2	>7MPa
Атхезија за подлогата	EN 13892-8	>1,5MPa
Дебелина на еден слој	-	до 20mm
Отворено време за работа на температура од 10-30°C	-	до 30min
Механичка употреба за лесен промет на температура од 20°C	-	по 6h
Механичка употреба за тежок промет на температура од 20°C	-	по 7 дена

МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ИЗВЕДБА

ПОГOTOVKA НА ПОДЛОГАТА

Хидроглет П1 се наносува врз здрава, цврста, чиста, обезпрашена подлога од бетон или цементен малтер, со минимална јакост на притисок од 30MPa, без пукнатини, масни флеку и битуменски/катрански остатоци. Пред наносување на смесата за израмнување, задолжително е наносување на претпремаз од Врска-У или АДИНГ Бетоконтакт.

ВГРАДУВАЊЕ

Хидроглет П1 се подготвува со вода (за 20kg се додава 4.0-4.8l) и се меша до потполно воедначување. Вградувањето се изведува рачно, со назабена челична глетарка или машински. Максимална дебелина на слојот изнесува 20 mm. По наносување на материјалот потребно е да се истисне заробениот воздух со помош на бодликав ваљак. Доколку е потребно да се постигне поголема дебелина на слојот за израмнување, може да се нанесат повеќе слоеви од Хидроглет П1. Наносувањето е по 48h од вградувањето на претходниот слој. Пред наносување на секој од слоевите, задолжително треба претходно да се нанесе претпремаз (прајмер) од Врска У или АДИНГ Бетоконтакт. Температурата при наносување треба да биде во граници од 10°C до 30°C. Отворено време за работа при оваа температура е 30 минути.

ПОТРОШУВАЧКА

За слој од 1mm: ~1.6 kg/m²

ЧИСТЕЊЕ

Алатот и опремата се чистат со вода.

ПАКУВАЊЕ

Вентил вреќа од 20kg

СКЛАДИРАЊЕ

Во оригинална, затворена амбалажа, во суви простории. Рок на употреба: 12 месеци.

ОЗНАКА ЗА СЕРТИФИЦИРАН ПРОИЗВОД



АДИНГ АД Скопје,
Новоселски пат (улица 1409) бр.11
1060 Скопје, Северна Македонија
19
GJCB001/2

EN 13813 СТ С30 F7

ХИДРОГЛЕТ П1

Саморазлевна смеса за порамнување на подни површини
(за дебелина до 20mm)

Реакција на пожар	Класа А1
Ослободување на корозивни супстанции	СТ
Пропустливост на вода	Својството не е определено
Пропустливост на водена пареа	Својството не е определено
Јакост на притисок	С30
Јакост на свиткување	F7
Отпорност на абеење според ВÖНМЕ	Својството не е определено
Звучна изолација	Својството не е определено
Звучна апсорпција	Својството не е определено
Термичка отпорност	Својството не е определено
Хемиска отпорност	Својството не е определено

Опасност по здравјето: Потребно е да се избегнува контакт на производот со кожата и вдишување на прашкастиот материјал. Материјалот не е токсичен, но при инцидентен контакт, во случај да се контаминираат површини на кожата, истите места треба веднаш да се измијат со вода и сапун. Ако материјалот прсне во очи, потребно е веднаш да се исплакнат со многу вода и да се побара медицинска помош. Дополнителни информации се дадени во Безбедносниот лист на производот.

Пожар: Хидроглет П1 е незапалив. Дополнителни информации се дадени во Безбедносниот лист на производот.

Чистење и депонирање: Неврзани остатоци од Хидроглет П1 се чистат со вода. Старата искористена амбалажа потребно е да се депонира според локалните прописи и регулативи за тој тип на отпад.

Препорачуваме начинот на нанесување и потребните количини да се приспособат кон условите на објектот, како и задолжителна примена на соодветна опрема. Дополнителни информации се дадени во Безбедносниот лист на производот.