

начало на свързване
~50±10MIN



разход
~ 5KG/M²



В СЪОТВЕТСТВИЕ С
БДС EN 14496:2006



тегло
30KG ТОРБА



40 торби в палет.
Тегло на палет 1200kg.



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА:

ФИКС[®] гипсово лепило се използва за фиксиране на всички видове ТЕХНОГИПСпро[®] плоскости върху различни видове вертикални повърхности в помещения с нормална влажност.

ПРЕДИМСТВА:

- Отлично сцепление с основата
- Съвместимост с всички видове зидарии и бетони
- Бързо набирание на якост
- Лесна и ефективна работа
- Нисък разход



TECHNOGIPSpro[®] JSC запазва своето право да актуализира съдържанието на техническата карта по своя преценка без предупреждение.

НЕОБХОДИМИ ИНСТРУМЕНТИ:



кофа



електрически миксер и бъркалка



назъбена маламашка



шпакла



СТЪПКИ ЗА РАБОТА:

1. Подготовка на основата: Основната повърхност трябва да е здрава, обезпрашена и почистена от замърсявания. При наслоени финални покрития от различен вид, за да се избегне цялостното почистване на основата се допуска зачистване единствено под топките гипсово лепило. Силно или слабо хигроскопични основи трябва да се грундират предварително с подходящ грунд за контрол на попиваемостта и адхезията.

2. Съдържанието на една торба ФИКС[®] 30kg се изсипва бавно в около 16 литра чиста студена вода и се оставя 5 минути да узрее. Разбърква се с електрическа нискооборотна бъркалка при 400 – 600 об./мин. до получаването на хомогенна смес без бучки.

3. Спрямо неравността на основата се използват следните три метода на монтаж:

- При неравности до 10мм се прилага тънкослоен метод – ФИКС[®] се нанася на ивици по целия периметър с назъбена маламашка. В зависимост от теглото на монтираната плоскост се допълват в средната част една или две надлъжни ивици с лепило.

- При неравности между 10÷20мм лепилото се нанася на топки с диаметър 10см шахматно през 30-40см по верикала и хоризонтала. Полагането на топките лепило може да стане както върху верикалната основа, така и върху монтажната плоскост в зависимост от големината ѝ.

- При неравности над 20мм се изрязват ивици гипсокартонена плоскост с ширина 100мм, които се фиксират към подготвената основа. Върху нивелираните ивици гипсокартон се нанася с назъбена маламашка ФИКС[®] и се фиксират строителните плоскости.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Клас по реакция на огън	A1
Якост на сцепление	min 0,06 N/mm ²
Начало на свързване	~50±10min
Разход	~ 5kg/m ²
Покриваща способност	~6m ² /торба
Съотношение при смесване	~1л вода ФИКС [®] 30kg

СПЕЦИАЛНИ ПРЕПОРЪКИ:

- Да се използват идеално чисти инструменти без остатъци от други смеси, в противен случай могат да се променят характеристиките на продукта и времето за свързване.

- Да се използва при температура на основата и околната среда в интервала +5° ÷ +30°.

- Пазете от директни слънчеви лъчи и опасност от измръзване в продължение на 24 часа.

- За приготвянето на сместа използвайте само чиста студена вода без допълнителни добавки. Стриктно спазвайте оказаното количество вода.

- Не се допуска фиксиране на гипсови плоскости с ФИКС[®] в мокри помещения като бани, басейни и др.

ОПАКОВКА И СЪХРАНИЕНИЕ:

- Хартини торби по 30kg.

- 40бр. торби в палет. Тегло палет 1200kg.

- Да се съхранява и транспортира в плътно затворена опаковка на сухо и хладно място(най-добре върху палети).

- Да се пази от влага!

- Продуктът е годен за употреба до 6 месеца от датата на производство върху оригиналната опаковка.

За официално използване на предоставената информация е необходимо разрешение от упълномощен служител на TECHNOGIPSpro[®] JSC!