

ТИП А

Стандартна гипсокартонена плоскост



плоскости в палет
70 (за 9.5мм.)
60(за 12.5мм.)



тегло
6.8 KG/M²(за 9.5мм.)
8.2 KG/M²(за 12.5мм.)



в съответствие с
БДС EN 520:2004 + A1:2009
ТИП А

TECHNOGIPS^{PRO}
gypsum manufacturing



TECHNOGIPS^{pro}® JSC запазва
своето право да актуализира
съдържанието на техническата
карта по своя преценка без
предупреждение.

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА:

Стандартна гипсокартонена плоскост, тип А е икономично и практично решение за облицовка на вътрешни стени и тавани, където няма специални изисквания за огнезащита и влажността е нормална. Малкото собствено тегло прави плоскостите изключително лесни за монтаж.

ПРЕДИМСТВА:

- Изключително лек строителен материал
- Икономично решение
- Бърз и лесен монтаж
- Отлична основа за най-различни декоративни покрития



МОНТАЖ:

- Стандартната гипсокартонена плоскост, тип А може да се отреже (скрои) с помощта на трион за гипсокартон или макетно ножче като рязко се натисне плоскостта по изрязаната повърхност.
- Отвори за инсталации, задължително трябва да се изрязват преди монтажа на плоскостите!
- Никога не използвайте прекомерна сила за да напаснете плоскостите.
- Монтирайте винтовете не по-малко от 13mm от отрязания ръб и 10mm от скосения кант.
- Винтовете се завиват до 1mm на главата на винта в плоскостта.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

Стандартни гипсокартонени плоскости, тип А са основен елемент от системи и за изграждане на леки преградни стени, предстенни обшивки и стенни облицовки и окачени тавани. Системните решения ТЕХНОГИПСпро намират широко приложение в :

- Жилищни сгради
- Хотели
- Болнични заведения
- Учебни заведения;

ОПАКОВКА И РАЗМЕРИ:

Дебелина на плоскостта	Плоскости в палет
9.5 mm	70
12.5 mm	60

- Палетите гипсокартонени плоскости да се складират в затворени помещения защитени от дъжд, слънце и други атмосферни влияния.
- Допуска се складиране до 4бр. палета във височина.

ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ:

Параметри	Дебелина на плоскостта	
	9.5mm	12.5mm
Якост на огъване (перпендикулярно)	400 N	550 N
Якост на огъване (надлъжно)	160 N	210 N
Клас по реакция на огън	A2-s1,d0	A2-s1,d0
Коефициент на дифузно съпротивление на водни пари	10	10
Собствено тегло	6.8 kg/m ²	8.2 kg/m ²



Скосените правоъгълни кантове (АК) позволяват бързо и лесно запълване на фугите с подходящ фугопълнител и армираща лента, като по този начин се гарантира равнинността на цялата повърхност.

За официално използване на предоставената информация е необходимо разрешение от упълномощен служител на ТЕХНОГИПСпро® JSC!

За повече информация: www.technogips.bg @ office@technogips.bg
 ул.Доспат №2, 1606 София, България ☎ +359 2 958 22 99

CE Гипсокартонените плоскости ТЕХНОГИПСпро® отговарят на изискванията за безопасност като са изпълнени процедурите за оценка на съответствието описани в Регламент 305/2011 на ЕС за строителни продукти .

Стандартна гипсокартонена плоскост ТИП А **TECHNOGIPS PRO**
 gypsum manufacturing