

ТЕХНИЧЕСКА КАРТА

Стандартна гипсокартонена плоскост Technogips Pro A

Описание на продукта:

Стандартна гипсокартонена плоскост Technogips Pro A е произведена от високотехнологична хартия и гипсово ядро със специални добавки.

Използва се за стандартно изпълнение на стени и тавани в помещения с нормална влажност .



Класификация:

В съответствие с БДС EN 520:2004 + A1:2009, тип: **A**



Предимства:

- ✓ Леки и удобни за разкрояване и монтаж
- ✓ Могат да бъдат монтирани на метална конструкция от поцинковани профили или директно фиксирани върху зидарии (суха мазилка) с помощта на гипсово лепило ФИКС
- ✓ Създават гладка, стабилна и дълготрайна повърхност, готова за финална декорация
- ✓ Елемент от системни решения Technogips Pro за огнезащита
- ✓ Елемент от системни решения Technogips Pro за звукоизолация
- ✓ Осигуряват здравословна влагорегулираща среда

Приложение:

Стандартна гипсокартонена плоскост Technogips Pro A е основен елемент от Technogips Pro системни решения за сухо строителство - изграждане на леки преградни стени, предстенни обшивки и стенни облицовки, както и на окачени тавани. Системните решения Technogips Pro намират широко приложение в :

- ✓ Жилищни сгради
- ✓ Хотели
- ✓ Болнични заведения
- ✓ Учебни заведения

Технически данни:

Размери на плоскостта	
Дебелина	9.5; 12.5; 15 mm
Ширина	600, 1200 mm
Дължина	2000 - 3000 mm
Фабричен кант	Скосен(АК)
Тегло на плоскост – 9.5 mm	> 6.8 kg/m ²
Тегло на плоскост – 12.5 mm	> 8.2 kg/m ²
Технически параметри	
Якост на огъване – 9.5 mm	
✓ Надлъжно	> 400 N
✓ Напречно	> 160 N
Якост на огъване – 12.5 mm	
✓ Надлъжно	> 550 N
✓ Напречно	> 210 N
Реакция на огън	A2-s1,d0
Коефициент на топлопроводност, λ	0.25 W/(m.K)

Кантове:

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.



- ✓ Дълбочина на скосяване: 0.6÷2.5 mm
- ✓ Широчина на скосяване: 40÷80 mm

Специални препоръки:

- ✓ Да не се използва в помещения с висока влажност!
- ✓ Препоръчва се за фиксиране към зидове (суха мазилка), да се използва гипсово лепило ФИКС.

Опаковка и съхранение:

- ✓ 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.
- ✓ Качествата на продукта са гарантирани единствено, когато продуктът е съхраняван и използван правилно.

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

Препоръки за безопасност при употреба:

- ✓ Продуктът не е класифициран като опасен.
- ✓ Препоръчва се използването на защитни ръкавици, маска и очила при работа с продукта, за да се предотврати риск от порязване, нараняване и напращане.

Допълнителна информация:

Technogips Pro предлага широка гама строителни продукти за различни приложения, разделени в следните групи продукти:

- ✓ Системи за сухо строителство;
- ✓ Системи за леки фасадни стени;
- ✓ Системи за огнезащита и звукоизолация;
- ✓ Гипсови мазилки и шпакловки;

Technogips Pro предоставя също така различни технически данни, като например САД детайли, подробни технически становища, специални ръководства за работа с продуктите и техническа поддръжка, както на консултантски офиси, така и на строителни обекти. При нужда от допълнителна информация за изброените продукти и системи, моля, посетете нашия уеб сайт или се обърнете към местния търговски представител на Technogips Pro.

Екипът на Technogips Pro има право да променя всяка от спецификациите, посочени в техническите данни, по своя преценка без предварително уведомяване. Май 2020©