



плоскости в палет
60 (за 12.5мм.)



тегло
10 KG/M²(за 12.5мм.)
12,3 KG/M²(за 15.0мм.)



в съответствие с
БДС EN 520:2004 + A1:2009
ТИП Н2 Плоскости с редуцирана водна абсорбция

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА:

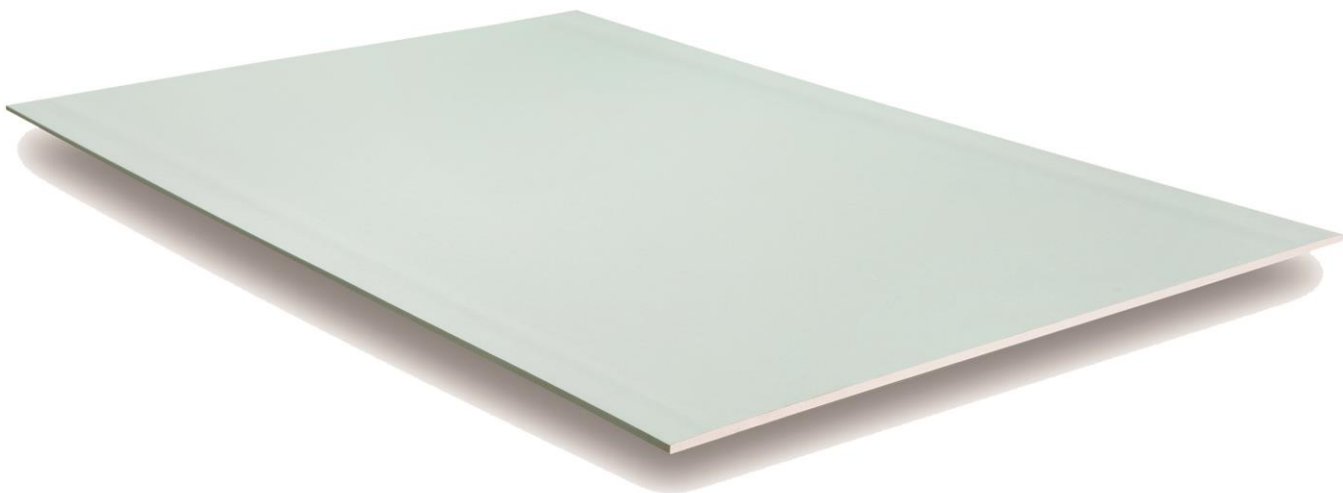
Влагоустойчиви гипсокартонени плоскости, тип Н са съставени от импрегнирана гипсова сърцевина и специален картон, чиято цел е да повиши устойчивостта на плоскостта в условията на повишена влажност. Плоскостите са с ограничено капилярното просмукване на влага и ниска абсорбция на вода, като по този начин осигуряват идеалната основа за керамични плочки.

ПРЕДИМСТВА:

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



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



МОНТАЖ:

- Влагоустойчивата гипсокартонена плоскост, тип Н 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:

ТЕХНОГИПСпро® огнеустойчиви гипсокартонени плоскости са основен елемент от системи за огнезащита на леки преградни стени, предстенни обшивки, стенни облицовки и окачени тавани. Системните решения ТЕХНОГИПСпро® намират широко приложение в мокрите помещения на:

- Жилищни сгради
- Хотели
- Болнични заведения
- Учебни заведения

ОПАКОВКА И РАЗМЕРИ:

Дебелина на плоскостта	Плоскости в палет
------------------------	-------------------

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:

	Дебелина на плоскостта
Параметри	12.5 mm
Якост на огъване (перпендикулярно)	520 N
Якост на огъване (надлъжно)	210 N
Клас по реакция на огън	A2-s1,d0
Коефициент на дифузно съпротивление на водни пари	5÷10%
Собствено тегло	8.8 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!

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 .