



инструкция

# Анкер для гипсокартона



## PBA, PBAM, PBAF Анкер для гипсокартона



**PBA**



**PBAM**



**PBAF**



материал анкера: армированный стекловолокном нейлон



коробка



оптовая упаковка



газобетон,  
пенобетон



гипсокартон  
стандартный, двойной,  
усиленный,  
реставрационный

## ПРИМЕНЕНИЕ

Благодаря конструкции с двойной спиралью и материалу анкера - стеклонаполненному нейлону, установка анкера выполняется быстро и просто.

Анкер поставляется с шурупом, либо без него.

Анкер **PBA** /бежевый/ предназначен для использования в одинарном и двойном гипсокартонном листе, пенобетоне и газобетоне.

Анкер **PBAM** /серый/, за счет повышенного содержания стекловолокна в нейлоне, может использоваться для всех видов гипсокартонных листов, вкл. усиленный и реставрационный, в пенобетоне и газобетоне. Заменяет аналогичные металлические анкеры.

Анкер **PBAF** /черный/, имеет повышенную огнестойкость V0, может использоваться для всех видов гипсокартонных листов, в пенобетоне и газобетоне. Заменяет аналогичные металлические анкеры.

## Технические параметры

t <sub>fix</sub>	L	h <sub>min</sub>	Допустимые нагрузки*, kN			
			гипсокартон 13 мм		газобетон	
			на вырывание	на срез	на вырывание	на срез
mm	mm	mm	1 лист / 2 листа	1 лист / 2 листа	1 лист / 2 листа	1 лист / 2 листа
12	39	9	0,15 / 0,25	0,3 / 0,3	0,3	0,3
t <sub>fix</sub> - max. толщина прикрепляемого материала L - длина анкера h <sub>min</sub> - min. толщина материала, в который производится установка					1 kN = 102 кг/м <sup>2</sup> * коэффициент безопасности > 2	

## МОНТАЖ

1. Просверлите направляющее отверстие, используя в качестве сверла острие анкера. Продолжайте ввинчивание пока фланец анкера не будет на уровне поверхности.
2. Установите закрепляемый материал и закрутите шуруп.

