



инструкция

Анкер для гипсокартона

ЕВРОПАРТНЕР®
производство в России с 2001

**PBA, PBAМ, PBAF****Анкер для гипсокартона и ячеистого бетона****PBA****PBAМ****PBAF**

материал анкера: армированный стекловолокном нейлон



пакет



коробка



контейнер



отовая упаковка

газобетон,
пенобетонгипсокартон стандартный,
двойной, усиленный,
реставрационный

ПРИМЕНЕНИЕ

Коническая резьба обеспечивает высокую несущую способность анкера. Самоцентрирующийся наконечник с режущими кромками позволяет произвести установку анкера без предварительного сверления и увеличить скорость монтажа.

Анкер поставляется с шурупом Ø4,5x35 мм либо без него.

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

Анкер PBAМ /серый/, за счет повышенного содержания стекловолокна в нейлоне, может использоваться для всех видов гипсокартонных листов, включая усиленный и реставрационный, в пенобетоне и газобетоне.

Заменяет аналогичные металлические анкеры.

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

Заменяет аналогичные металлические анкеры.

Технические параметры

t_{fix}	L	h_{min}	гипсокартон 12,5 мм	газобетон		
мм	мм	мм	на вырывание 1 лист / 2 листа	на срез 1 лист / 2 листа	на вырывание 30	на срез 30
12	39	9	15 / 25	30 / 30	30	30

 t_{fix} - max. толщина прикрепляемого материала

L - длина анкера

 h_{min} - min. толщина материала, в который производится установка

МОНТАЖ

- Просверлите направляющее отверстие, используя в качестве сверла острие анкера. Установка анкера производится путём вкручивания до совмещения с плоскостью основания.
- Установите закрепляемый материал и закрутите шуруп.

