

ПРОИЗВОДСТВО  
в РОССИИ  
с 2001 года

**ЕВРОПАРТНЕР**®

ГАРАНТИЯ  
КАЧЕСТВА  
ВАШИХ РАБОТ



**multi PRO**

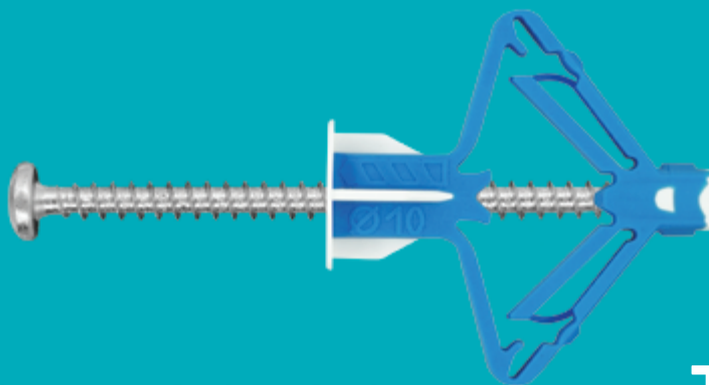
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КРЕПЁЖ

стабильность  
характеристик  
**РА66**  
прочность

армирование  
**XXXX**  
СТЕКЛО  
ВОЛОКНОМ



**Дюбель усиленный двухкомпонентный**



для тонколистовых материалов

**TWIN PAB**



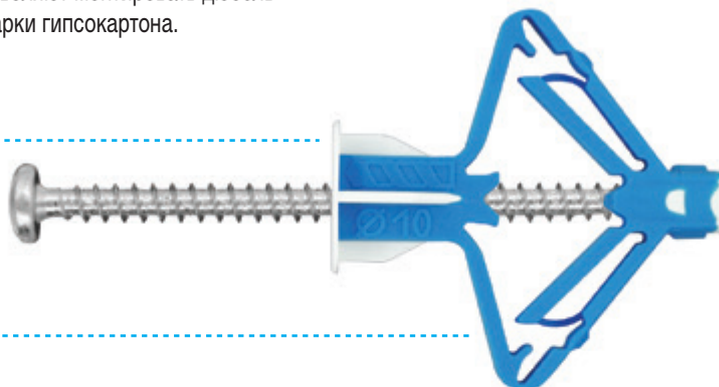
# TWIN PAB Дюбель усиленный двухкомпонентный для тонколистовых материалов

## КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Дюбель TWIN PAB предназначен для крепления ответственных конструкций ко всем видам гипсокартонных листов.



Бортик и ребра из стеклонаполненного нейлона, позволяют монтировать дюбель в плотные марки гипсокартона.



Распорные блоки из полиамида 66 увеличивают нагрузочные характеристики.

Внутренняя резьба стеклонаполненной втулки дюбеля предотвращает прокручивание шурупа при монтаже обеспечивая плотный прижим прикрепляемого материала.



материал шурупа: электрооцинкованная сталь с антифрикционным покрытием

## ПРЕИМУЩЕСТВА

### Материал дюбеля – НЕЙЛОН / СТЕКЛОНАПОЛНЕННЫЙ НЕЙЛОН

Распорные “крылья” синего цвета из полиамида 66 увеличивают нагрузку на вырыв. Втулка дюбеля из стеклонаполненного нейлона белого цвета препятствует прокручиванию шурупа при монтаже.

## ОСОБЕННОСТИ МАТЕРИАЛА

полиамид 6



полиамид 66



Температурный диапазон эксплуатации от -40 °С до +80 °С



Низкое влагопоглощение



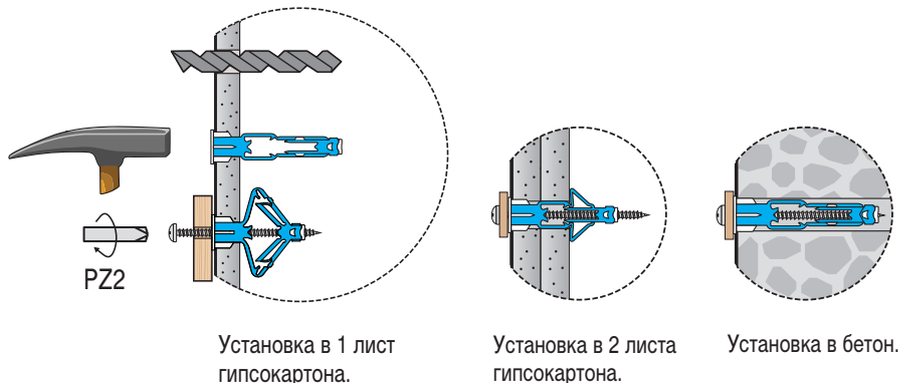
Высокая прочность



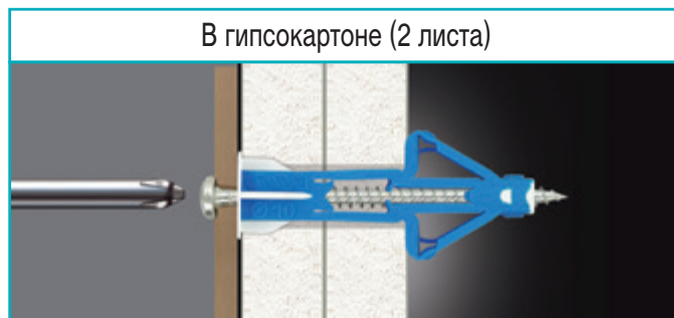
# TWIN RAB Дюбель усиленный двухкомпонентный для тонколистовых материалов

## МОНТАЖ

1. Просверлите отверстие диаметром 10 мм. Минимальная глубина сверления в полнотелом основании составляет 55 мм. Прочистите отверстие в полнотелом основании.
2. Установите дюбель в отверстие.
3. Установите прикрепляемый материал.
4. Закрутите шуруп.



## МАТЕРИАЛ ОСНОВАНИЯ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Рекомендуемые нагрузки гипсокартон 12,5 мм  
1 лист / 2 листа

Дюбель	Шуруп	d <sub>0</sub>	t <sub>fix</sub>	h <sub>min</sub>	
L	Ø x L	мм	мм	мм	кг
50*	4x60	10	12 / 6**	12	25

L - длина Ø - диаметр d<sub>0</sub> - диаметр сверла  
t<sub>fix</sub> - max. толщина прикрепляемого материала  
h<sub>min</sub> - min. толщина материала, в который производится установка

\* - длина дюбеля в нерабочем состоянии  
\*\* - гипсокартон 12,5 мм 1 лист / 2 листа

## ПРИМЕНЕНИЕ



ПРОИЗВОДСТВО  
в РОССИИ  
с 2001 года

**ЕВРОПАРТНЕР**®

ГАРАНТИЯ  
КАЧЕСТВА  
ВАШИХ РАБОТ



## Производство нейлоновых крепежных изделий с 2001 года

**Завод ЕВРОПАРТНЕР - это:**

- современный станочный парк, оснащенный новейшим оборудованием;
- собственное производство пресс-форм;
- ежедневное производство изделий до 2 млн. штук;
- стабильно высокое качество продукции, сертификат соответствия № РОСС RU.АФ01.Н00286
- выпуск продукции под собственным брендом ЕВРОПАРТНЕР и под частными торговыми марками: KNAUF, STANDERS, HARD FIX, Фиксар, КМП;
- широкий ассортимент и размерный ряд изделий.



**ООО "ЕВРОПАРТНЕР"**  
198320, Россия, г. Санкт-Петербург,  
Красное Село, ул. Первого Мая, д.2, к.4, лит. Б  
[www.europartner.su](http://www.europartner.su)  
[info@europartner.su](mailto:info@europartner.su)

