

ООО «БИФАСТ Групп» 109387 г. Москва ул. Люблинская д.42, офис 405

ИНН 7723751072КПП772301001

Тел.+7 495-223-09-47

№ 32 от 28 июля 2020 г.

ПРОТОКОЛ

по результатам испытаний элементов крепления на вырыв.

1. Наименование организации: **ООО "Бифаст Групп"**.
2. Адрес: **109387 г. Москва, ул. Люблинская д. 42, офис Л 405**
3. Изделие для испытаний: Анкер шуруп ГБ 18x130 Бифаст
4. Дата испытания: **24.07.2020 г.**
5. Средства измерений: ПСО-5 МГ4 АД №1388 (шкала измерений 0...25 кН)

Сведения о проверке прибора: Сертификат о калибровке № 49589/2018 от 18.12.2018г.

Базовый материал: Автоклавный газобетон плотностью D500 производства ООО "Боргазобетон"

Условия проведения измерений:

Диаметр предварительного сверления 12мм, глубиной 90-100мм. Закручивание Анкер шурупа ГБ производилось перфоратором в безударном режиме на низких оборотах, перпендикулярно плоскости базового материала с использованием специальной шестигранной насадки "Бифаст". В шляпку Анкер шурупа ГБ на глубину 50-70мм вертикально вкручен шуруп DIN 571. Усилие на вырыв прикладывалось вертикально к головке шурупа DIN 571.

6. Результаты измерений силы F в кН:

Порядковый номер испытаний	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Полученное значение	3,10	3,13	3,25	3,13	3,24	3,36	2,81	3,42	3,17	3,27

Примечание: При испытании образцов предел текучести не зафиксирован, разрушение всех образцов происходило по проскальзыванию шурупов в основании блоков.

Испытания проводил: Инженер BEFAST



На испытаниях присутствовал:

