

Испытательная лаборатория «Экспресс-Тест»

Аттестат аккредитации: РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05



Утверждаю
С.М. Терещенко

Протокол испытаний № 7708Е от 24.08.2020 г

Заявитель, юридический и физический адрес	Общество с ограниченной ответственностью «ВсВ». Адрес: 115035, РОССИЯ, г. Москва, ул. Садовническая, д. 8, оф. 1.
Изготовитель, юридический и физический адрес	Общество с ограниченной ответственностью «ВсВ». Адрес: 115035, РОССИЯ, г. Москва, ул. Садовническая, д. 8, оф. 1.
Объект испытаний	Изделия крепёжные: Рамный шуруп (нагель) W
Наименование документации, по которой изготовлено изделие	ГОСТ 1147-80 Анкерные шурупы по бетону. Технические условия
Отбор образцов, идентификационный номер	Отбор образцов проводился представителем заявителя в соответствии с ГОСТ 31814- 2012 Наименование, тип маркировка образца соответствуют сопроводительной документации
Методика проведения испытаний	ГОСТ 1147-80 Анкерные шурупы по бетону. Технические условия
Цель испытаний	Целью испытаний является установление соответствия «Изделия крепёжные: Рамный шуруп W» требованиям ГОСТ 1147-80 Анкерные шурупы по бетону. Технические условия
Условия окружающей среды при проведении испытаний	Температура окружающего воздуха 20-22°C. Относительная влажность воздуха 66...68%. Атмосферное давление 746...750 мм рт. ст.

п. 2 Технические требования		Расчетная нагрузка		Значение образца при испытаниях
п.2.1	ГОСТ 1147-80	Расчетная нагрузка в бетоне В20	На вырыв, N [кН] На срез, Q [кН]	2.5 1.5
п.2.2	ГОСТ 1147-80	Расчетная нагрузка в полнотелом кирпиче М150	На вырыв, N [кН] На срез, Q [кН]	0.5 0.5
п.2.3	ГОСТ 1147-80	Расчетная нагрузка в пустотелом кирпиче М150	На вырыв, N [кН] На срез, Q [кН]	0.3 0.4
п.2.4	ГОСТ 1147-80	Расчетная нагрузка в ячеистом бетоне В3,5	На вырыв, N [кН] На срез, Q [кН]	- -

Заключение

По результатам проведенных испытаний объект: Изделия крепёжные: Рамный шуруп W, соответствует требованиям ГОСТ 1147-80

Полученные результаты и выводы, содержащиеся в протоколе, относятся только к конкретно испытанным образцам.

Частичная или полная перепечатка, а также размножение данного Протокола испытаний не разрешается без письменного разрешения Испытательной лаборатории.

Эксперт



М.Н. Жуков