

Прочность на сдвиг клеевого соединения

Прочность на сдвиг клеевого соединения (shear resistance): максимальная разрушающая сила при растяжении образца, склеенного внахлест, усилиями, стремящимися сдвинуть одну половину образца относительно другой

Источник: " ГОСТ Р 54304-2011 (ЕН 12317-1:1999). Национальный стандарт Российской Федерации. Материалы кровельные и гидроизоляционные гибкие битумосодержащие. Метод определения прочности на сдвиг клеевого соединения"

(утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 16.02.2011 № 10-ст)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/20306/>