

<b>Продукт</b>	R12
<b>Материалы</b>	Алюминиевый сплав EN AW-6060 (EN 573, EN 755 и DIN 1748), EPDM
<b>Размеры профилей</b>	EN 755 или DIN 1748; EN 12020 или DIN 17615
<b>Обработка поверхности</b>	<b>Анодировка</b> Толщина слоя анодировки 20 µm Определение толщины окисления SFS-EN ISO 12373-1 Измерение толщины покрытия SFS-EN ISO 2360 Проницаемость SFS-EN 12373-5 <b>Порошковая покраска</b> Толщина слоя покрытия 60...120 µm Измерение толщины покрытия SFS-EN ISO 2360 Испытание методом решетчатого надреза SFS-EN ISO 2409
<b>Совместимые системы</b>	R54 Фасады
<b>Остекление</b>	Толщина стекла 2 - 28 mm
<b>Каталог по сборке</b>	R12 каталог по сборке 01.07.2013