

МОМЕНТАЛЬНЫЕ КЛЕИ

Продукт	Фасовка	Цвет	Максимальный зазор (мм)	Вязкость (мПа·с)	Прочность на сдвиг, GBMS (Н/мм ²)	Диапазон рабочих температур (°C)	Начало фиксации (сталь) (с)
УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ							
LOCTITE 401	20 г, 500 г	прозрачный	0,15	100	20	от -40 до +120	3 – 10
LOCTITE 402	20 г, 500 г	прозрачный	0,15	80	>15	от -40 до +135	3 – 10
LOCTITE 406	20 г, 500 г	прозрачный	0,15	20	15,5	от -40 до +120	2 – 10
LOCTITE 454	20 г	прозрачный	0,15	29 000, гель	20,9	от -40 до +120	5 – 10
LOCTITE 495	20 г, 500 г	прозрачный	0,15	30	14,2	от -40 до +120	5 – 20
УДАРОПРОЧНОСТЬ							
LOCTITE 435	20 г, 500 г	прозрачный	0,15	200	18,5	от -40 до +100	10 – 20
LOCTITE 480	20 г, 500 г	черный	0,15	200	26	от -40 до +100	20 – 50
НЕЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ ЗАПАХ/БЛЮМ-ЭФФЕКТ							
LOCTITE 460	20 г, 500 г	От прозрачного до соломенного	0,15	40	21	от -40 до +80	5 – 20
ОТЛИЧНОЕ ЗАПОЛНЕНИЕ ЗАЗОРОВ							
LOCTITE 3090	11 г	От прозрачного до слегка матового	5	2 000, гель	21	от -40 до +80	120

* Примечание. Ускорить начало фиксации можно с помощью светового отверждения.

LOCTITE СЕРВИС

**УПРОСТИТЕ СЛОЖНОЕ И СОКРАТИТЕ ВРЕМЯ, РАСШИРИВ
ВОЗМОЖНОСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

services.loctite.us