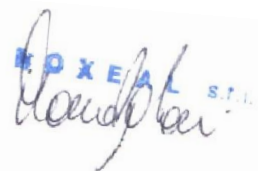


ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**LOXEAL Активатор 11****ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

LOXEAL Активатор 11 – это специальный вспомогательный продукт в виде аэрозоля либо жидкости, который ускоряет время полимеризации анаэробных герметиков и клеев.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

LOXEAL Активатор 11 даёт возможность схватывания анаэробного герметика/клея в течение 20-120 сек., в зависимости от разновидности герметика, монтажного зазора и температуры окружающей среды.

Дополнительным эффектом Активатора является химическая активация поверхностей металлов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Состав:	органические соединения в спиртах
Цвет:	зелёный
Вязкость(при 25 °C) сПз	1-3
Плотность (при 25 °C) г/см ³	0.8
Температура вспышки	+21 °C
Время поверхностной активности	24 ч **
Рекомендуемое время последующего нанесения клея	1 ч
Срок хранения в оригинальной упаковке	5 лет

**части сохраняют активность в течение трех месяцев в случае хранения вдали от пыли и атмосферных факторов

УПАКОВКА

Металлический баллон (спрей) 200 мл, банка 1л

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед использованием ёмкость с LOXEAL Активатор 11 встряхнуть. Перед нанесением Активатора поверхность очистить и обезжирить так же как при склеивании. Наносится LOXEAL Активатор 11 тонким слоем на поверхность, если аэрозоль - с расстояния 10-20 см. Герметик наносится на другую поверхность. Через несколько секунд после полного испарения Активатора элементы соединяются. Время активности Активатора, после нанесения на поверхность, до 24 часов.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Хранить Активатор 11 вдалеке от источников огня. Использовать в хорошо проветриваемом помещении. Не проглатывать. При длительном контакте с кожей использовать мыло с водой, при попадании в глаза обильно промыть водой.

Остальные меры предосторожности такие же, как для емкостей находящихся под давлением (аэрозоли).

ХРАНЕНИЕ

Рекомендуется хранить продукт в холодном сухом помещении при температуре не выше 25°C.