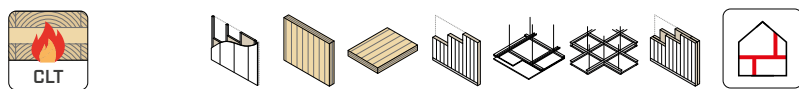


SEAL W

ОГНЕЗАЩИТНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ГЕРМЕТИК

- Используется в качестве клея между секциями продукта PANEL.
- Герметизирует небольшие швы, отверстия в опалубке и небольшие кабельные проходы.
- Имеет хорошую постоянную эластичность.



АРТИКУЛЫ И РАЗМЕРЫ

Арт. №	содержимое [мл]	содержимое [US fl oz]	
SEALW	300	10.14	20

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Свойства	значение	USC units
Удельный вес	1400 кг/м ³	0.81 oz/in ³
Удлинение при разрыве	200%	-
Время схватывания	1 ч	-
Время до полного высыхания (23°C/50% отн. вл.)	24 ч	-
Класс огнестойкости на стене/перекрытии из CLT ⁽¹⁾	EI120	-
Температура нанесения	-10 / 65°C	14 / 149 °F
Температура хранения ⁽²⁾	5 / 40°C	41 / 104 °F

⁽¹⁾Стандарт EN 1366-3 и UNI EN 1366-4. Обратитесь к руководству по эксплуатации или свяжитесь с техническим отделом, чтобы ознакомиться со всеми подробностями и испытанными конфигурациями, а также обновлениями, касающимися новых тестов.

⁽²⁾Срок хранения материала в сухом закрытом помещении — не более 12 месяцев. Материал должен храниться в вертикальном положении. Срок годности указан на тубе.

Классификация отходов (2014/955/EC): 08 04 10.

ПОРЯДОК МОНТАЖА

- 1 Нанесите тиксотропную пасту обычными штукатурными шпателями.
- 2 Обработайте заделанную поверхность шпателем.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- кабели в лотках
- смешанные переходы
- кабели в гофрированных трубах
- переходы трубопроводов
- горючие трубы
- компенсационные швы
- многослойные трубы
- шинопроводы
- изолированные и неизолированные металлические трубы