



Исх. № 152447 - 08.12.2025/

Информационная статья от: 27.12.2022

Какая усадка у мастики №21 ТЕХНОНИКОЛЬ при высыхании?

"Мастика наносится слоем примерно 1мм. Сохнет. После высыхания мы, используя долю нелетучих, понимаем, сколько останется. От этого 1мм.

Далее набираем так нужную толщину. Для мастики 21 также есть расход кг/м2. 1мм мастики 21 весит 1кг/м2 - это сухой остаток. Если клиенту нужна толщина, допустим, 2мм в конце. То вес такого слоя будет 2кг/м2. Это сухое. Поэтому, если у нас 50% нелетучих, то нанести нужно $2\text{кг} / 50\% = 2\text{кг} / 0.5 = 4\text{ кг}$ мастики на м2. Далее, по измерению, на мокрую - толщиномер. На сухую - вроде штангенциркуля.

"

Авторы статьи:

Михаил Золотарев

Специалист направления "Мастики и монтажные пены"

Роман Жирнов

Специалист направления Мастики и Монтажные пены



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке