



Исх. № 147978 - 13.12.2025/
Информационная статья от: 19.09.2022

Какой расход Паробарьера С по профиliрованному листу?

В зависимости от марки профилированного листа, применяются следующие формулы для расчета расхода материала;

Марка профлиста Н75-750
Sматериала =1,14 x (Скровли + Сверт)

Марка профлиста Н114-650
Sматериала =1,1 x (Скровли + Сверт)

Марка профлиста Н114-750
Sматериала =1,12 x (Скровли + Сверт)

Марка профлиста Н153-850
Sматериала =1,24 x (Скровли + Сверт)

где, Сверт – площадь заведения на верт.поверхность

Сверт = Lприм x (бутеплителя + 0,025)

Lприм – длина примыканий несущей конструкции к вертикальным поверхностям
бутеплителя – толщина теплоизоляции по проекту

Авторы статьи:

Максим Нестеров

Ведущий специалист направления "Битумно-полимерные материалы"

Игорь Антипов

Технический специалист



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке