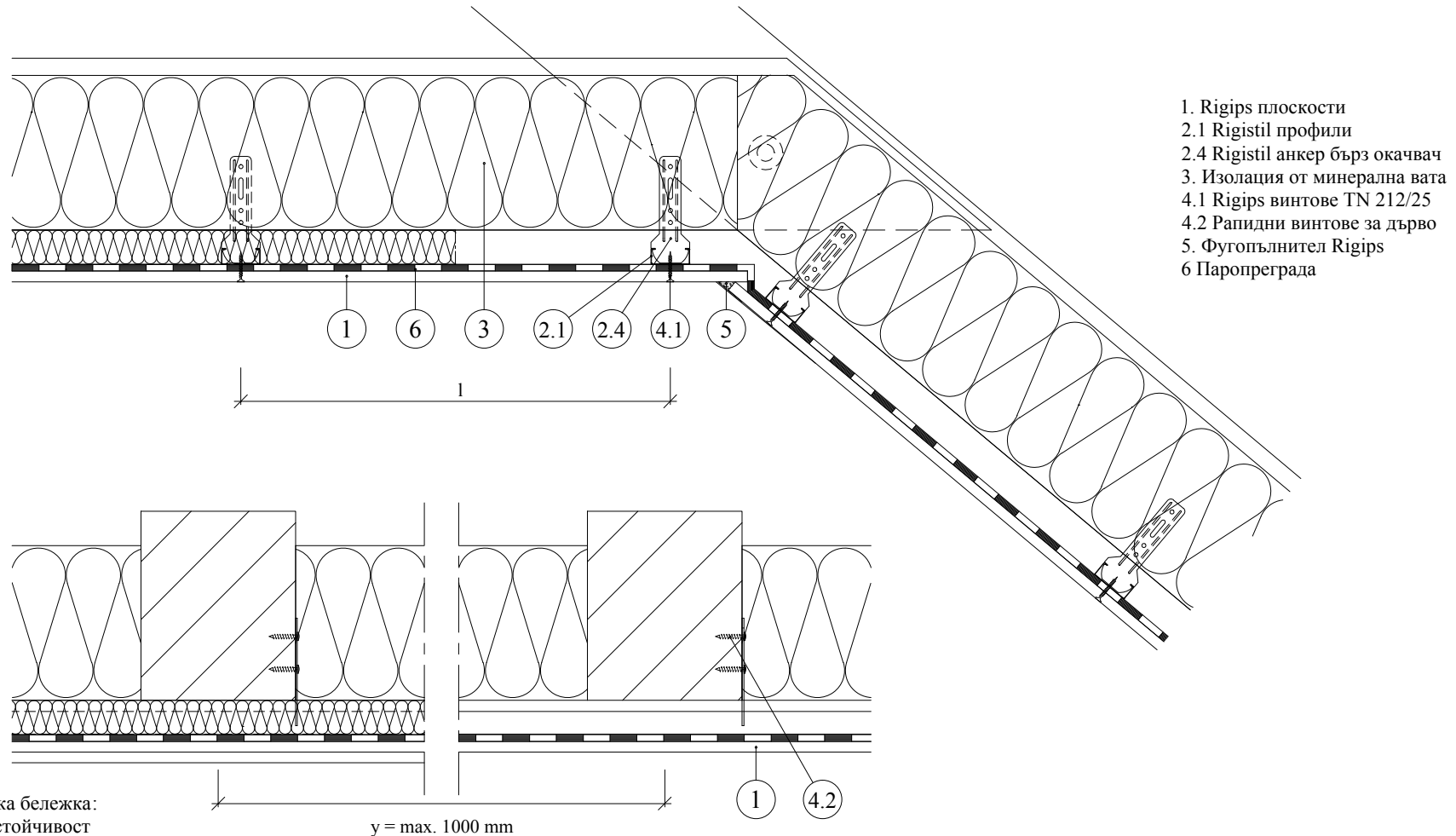


# Rigips обшивка на скатен покрив на метална конструкция от Rigistil профили монтирани с окачвачи за дърво 4.70.17



Техническа бележка:

Пожароустойчивост

REI 15 - 30

Тегло

14-24 kg/m<sup>2</sup>

Описание

A: 4.70.17 (REI 15)

Еднослойна обшивка от плоскости Rigips 1xRB (A) 12.5 mm на метална конструкция от Rigistil профили, монтирани към гредите с Rigistil окачвачи за дърво, с минерална изолация 100 mm с минимална плътност 15 kg/m<sup>3</sup>. (напр. Isover Akusto)

B: 4.70.17 (REI 15)

Еднослойна обшивка от плоскости Rigips 1xRF (DF) 12.5 mm на метална конструкция от Rigistil профили, монтирани към гредите с Rigistil окачвачи за дърво, с минерална изолация 100 mm без допълнителни изисквания.

C: 4.70.17 (REI 30)

Двуслойна обшивка от плоскости Rigips 2xRB (A) 12.5 mm на метална конструкция от Rigistil профили, монтирани към гредите с Rigistil окачвачи за дърво, с минерална изолация 160 mm с минимална плътност 40 kg/m<sup>3</sup>. (напр. Isover UNI)

D: 4.70.17 (REI 30)

Еднослойна обшивка от плоскости Rigips 1xRF (DF) 15 mm на метална конструкция от Rigistil профили, монтирани към гредите с Rigistil окачвачи за дърво, с минерална изолация 100 mm с минимална плътност 15 kg/m<sup>3</sup>. (напр. Isover Akusto)