



0987

Angelov vrah str. 27, 1618 Sofia, Bulgaria
12

Nr. 0102 VidiFire_A1_12,5_GF-C1-I-W2_2017-05-16

Nr. 0102 VidiFire_A1_15_GF-C1-I-W2_2017-05-16

EN 15283-2:2008+A1:2009

Knauf VidiFire A1 12,5 GF-C1-I-W2

Knauf VidiFire A1 15 GF-C1-I-W2

Gipsfaserplatten in Trockenbau-Systeme
Gypsum fibreboards in buildings

Brandverhalten

Reaction to fire - R2F: A1

Scherfestigkeit je Befestigung/

Shear strength - $\uparrow\downarrow$: NPD

Wasserdampf-Diffusionswiderstand/

Water vapour diffusion coeff. - μ : 21 (EN ISO 10456)

Wärmeleitfähigkeit/ Thermal conductivity - λ : $\leq 0,30$ W/(m·K) (EN ISO 10456)

Biegezugfestigkeit /

Bending strength - F: $\geq 5,5$ N/mm²

Luftschalldämmung/Soundproofing :

Schallabsorption /Soundabsorption :

Stoßwiderstand /Impact resistance :

Виж инструкциите на производителя
Siehe die Anweisungen des Herstellers
See the manufacturer's instruction

KNAUF

KNAUF
