



0797

Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen
Deutschland | Germany | Allemagne

14

0010_Knauf_Brio_18_2020-03-12

EN 15283-2:2008 + A1:2009

GF-W1 – Knauf Brio 18 mm

Gipsfaserplatten in Bauwerken

Gypsum boards with mat reinforcement in building construction works

Plaques de plâtre fibrées dans des ouvrages de construction

Brandverhalten Reaction to fire Réaction au feu	<i>R2F</i>	A2-s1, d0
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl Water vapour resistance factor Coefficient de résistance au passage de la vapeur d'eau	μ	10/4 (EN ISO 10456)
Wärmeleitfähigkeit Thermal conductivity Conductivité thermique	λ	0,25 W/mK (EN ISO 10456)
Biegefestigkeit Flexural strength Résistance à la flexion	<i>F</i>	bestanden pass conforme