



0761

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

12

0010\_Knauf\_Fireboard\_12,5\_2020-03-12

EN 15283-1:2008 + A1:2009

GM-F – Knauf Fireboard 12,5 mm

Gipsplatten mit Vliesarmierung in Bauwerken  
Gypsum boards with mat reinforcement in building construction works  
Plaques de plâtre armées d'un tissu dans des ouvrages de construction

<b>Brandverhalten</b> <b>Reaction to fire</b> <b>Réaction au feu</b>	<i>R2F</i>	A1
<b>Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl</b> <b>Water vapour resistance factor</b> <b>Coefficient de résistance au passage de la vapeur d'eau</b>	$\mu$	10/4 (EN 10456)
<b>Wärmeleitfähigkeit</b> <b>Thermal conductivity</b> <b>Conductivité thermique</b>	$\lambda$	0,23 W/mK (EN ISO 10456)
<b>Biegefestigkeit</b> <b>Flexural strength</b> <b>Résistance à la flexion</b>	<i>F</i>	bestanden pass conforme