



0672

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

17

0010_Knauf_Brio_18_EPS_2017-09-01

EN 14190:2014

h – Knauf Brio 18 EPS

Gipsplattenprodukte aus der Weiterverarbeitung in Bauwerken
 Gypsum plasterboard products from reprocessing in general building
 Produits de transformation secondaire de plaques de plâtre dans construction immobilière

Biegezugfestigkeit	<i>F</i>	bestanden
Flexural strength		pass
Résistance à la flexion		conforme
Brandverhalten	<i>R2F</i>	E (C.4)
Reaction to fire		
Réaction au feu		
Wasserdampf-Diffusionswiderstand	μ	42/18 (EN ISO 10456)
Water vapour resistance factor		
Perméabilité à la vapeur d'eau		
Wärmeleitfähigkeit	λ	0,07 W/mK (EN ISO 6946
Thermal conductivity		EN ISO 10456)
Conductivité thermique		