



0797

**Knauf Gips KG**  
**Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen, Deutschland**

13

0010\_Brio\_23\_2013-06-03

**EN 15283-2:2008+A1:2009-08**

**EN 15283-2 / GF-W1**

Gipsfaserplatten in Bauwerken/ Gypsum fibre boards in buildings/  
 Plaques de plâtre fibrées pour usage en bâtiments

**Schubfestigkeit/ Shear strength per fastener/**

**Résistance au cisaillement par element de fixation -  $\uparrow\downarrow$ :** NPD

**Brandverhalten/ Reaction to fire/ Réaction au feu - R2F:** A1

**Wasserdampfdiffusionswiderstand/ Water vapour resistance factor/**

**Coefficient de résistance à la vapeur d'eau -  $\mu$ :** 10/4 (EN ISO 10456)

**Wärmedurchgangszahl/ Thermal conductivity/**

**Conductivité thermique -  $\lambda$ :** 0,25 W/(mK) (EN ISO 10456)

**Biegefestigkeit/ Flexural strength/**

**Résistance à la flexion - F:** erfüllt/ pass/ passe

**Gefährliche Substanzen/ Dangerous substances/**

**Substances dangereuses - DS:** NPD

**Airborne sound insulation/ Isolation  
 acoustique contre les bruits aériens - R:**

**Acoustic absorption/ Absorption  
 acoustique -  $\alpha$ :**

**Impact resistance/ Résistance aux  
 chocs -  $\rightarrow I$ :**

Siehe Dokumentation des  
 Herstellers/  
 See manufacturer's literature/  
 Voir la documentation du  
 fabricant

[www.knauf.de](http://www.knauf.de)