

# KNAUF



0672

**Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, D-97346 Iphofen  
Deutschland/ Germany/ Allemagne**

**15**

**0010\_Vidiwall\_1\_Mann\_10\_2015-12-10**

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

**GF-W2 – Knauf Vidiwall 1 Mann 10**

Gipsfaserplatten in Bauwerken/ Gypsum fibre boards in buildings/  
Plaques de plâtre fibrées dans des ouvrages de construction

**Biegezugfestigkeit / Flexural strength /**

**Résistance au cisaillement - F:**

bestanden/pass/passe  
( $\geq 5,5 \text{ N/mm}^2$ )

**Brandverhalten / Reaction to fire / Réaction au feu - R2F: A2-s1,d0**

**Wasserdampfdurchlässigkeit / Water vapour  
resistance factor / Coefficient de résistance au**

**passage de la vapeur d'eau -  $\mu$ :**

15 (EN ISO 12572)

**Wärmedurchgangszahl / Thermal conductivity /**

**Conductivité thermique -  $\lambda$ :**

$\leq 0,30 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$  (EN 12664)