



0672

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

15

0010_Vidiwall_1_Mann_12,5_2015-12-10

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

GF-W2 – Knauf Vidiwall 1 Mann 12,5

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
($\geq 5,5$ N/mm²)

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 - μ :

15 (EN ISO 12572)

Wärmedurchgangszahl / Thermal conductivity /

Conductivité thermique - λ :

$\leq 0,30$ W/(m·K) (EN 12664)