



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

**13**

**0010\_Horizonboard\_GKF\_12,5\_2013-06-28**

**EN 14190:2005-06**

**EN 14190 – a/b**

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

**Brandverhalten / Reaction to fire / Réaction au feu - R2F:** A2-s1,d0 (C.2)

**Wasserdampf-Diffusionswiderstand / Water vapour resistance factor /  
Coefficient de résistance à la vapeur d'eau -  $\mu$ :** 10/4 (EN ISO 10456)

**Wärmeleitfähigkeit / Thermal conductivity /  
Conductivité thermique -  $\lambda$ :** 0,23 W/(m·K) (EN ISO 10456)

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