



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

26

0010\_Knauf\_Bauplatte\_LOWR\_GKB\_12,5\_\_2026-01-15

EN 520:2004 + A1:2009

A – Knauf Bauplatte LOWR GKB 12,5

Gipsplatten in Bauwerken

Gypsum plasterboards in general building construction

Plaque de plâtre dans construction immobilière

<b>Brandverhalten</b>	<i>R2F</i>	A2-s1, d0 (B)
<b>Reaction to fire</b>		
<b>Réaction au feu</b>		
<b>Wasserdampfdiffusionswiderstand</b>	$\mu$	10/4 (EN ISO 10456)
<b>Water vapour resistance factor</b>		
<b>Coefficient de résistance à la vapeur d'eau</b>		
<b>Wärmeleitfähigkeit</b>	$\lambda$	0,21 W/mK (EN 10456)
<b>Thermal conductivity</b>		
<b>Conductivité thermique</b>		
<b>Biegefestigkeit</b>	<i>F</i>	bestanden
<b>Flexural strength</b>		pass
<b>Résistance à la flexion</b>		conforme