

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Reg. (UE) 305/11 così come modificato dal Reg. delegato (UE) 574/14

### N. 0081\_Idrolastra GKI (H) sp. 12,5 mm\_01

1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo: Idrolastra GKI (H) sp. 12,5 mm
2. Usi previsti: Lastre di gesso rivestito per l'uso nelle costruzioni
3. Fabbricante: KNAUF di Knauf S.r.l. s.a.s.  
Castellina Marittima (PI) - 56040 Via Livornese 20  
N.A.
4. Mandatario: N.A.
5. Sistemi di VVCP: 4
- 6a. Norma armonizzata: EN 520:2004+A1:2009  
Organismi notificati: N.A.
- 6b. Documento per la valutazione europea: N.A.  
Valutazione tecnica europea: N.A.  
Organismo di valutazione tecnica: N.A.  
Organismi notificati: N.A.
7. Prestazioni dichiarate: Vedi tabella sotto riportata
8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: Classe di Reazione al fuoco A2-s1, d0 in base alla Decisione 2006/673/CE - Conducibilità termica 0,21 W/(m K) e Permeabilità al vapore acqueo espressa come fattore di resistenza al vapore 10 (secco) e 4 (umido) in base a densità del prodotto e EN 10456

Caratteristiche essenziali	Prestazione
Reazione al Fuoco	A2-s1, d0
Isolamento acustico per via aerea	*
Resistenza termica	0,21 W/(m K) - espressa come Conducibilità termica
Resistenza a flessione	Senso Trasversale: $\geq 210$ N Senso Longitudinale: $\geq 550$ N
Assorbimento acustico	NPD
Resistenza all'urto	*
Permeabilità al vapore acqueo	Fattore di resistenza al vapore: Secco 10 - Umido 4
Resistenza al taglio	NPD

\* Caratteristica dipendente dal sistema e fornita nella documentazione tecnica del sistema in funzione dell'impiego previsto (www.knauf.it).

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Castellina Marittima, lì 15/03/2019

  
Dott. Damiano Spagnuolo  
(Marketing & Product Manager)  
per nome e conto del fabbricante