

WALL

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
No. UThERM WALL K GYP H v6



Codice de identificazione unico des prodotto-tipo **UTHERM WALL K GYP H**
Usò/i previsto/i: **Isolamento termico degli edifici**
Produttore : **UNILIN division insulation, Waregemstraat 112, B-8792, Belgio**
www.unilininsulation.com/it-it
Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione (AVCP) **System 3 (Classe di reazione al fuoco) e system 4 (Altre caratteristiche)**
Norma armonizzata: **EN 13950:2014**
Organismo/i notificato/i: **1640 & 1173**
Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali		Prestazione (NPD = Nessuna Prestazione Determinata)
Resistenza termica	Resistenza termica R_D [m ² .K/W]	0.95 for d_N 20+12.5mm 1.40 for d_N 30+12.5mm 1.85 for d_N 40+12.5mm 2.30 for d_N 50+12.5mm 2.75 for d_N 60+12.5mm 3.65 for d_N 80+12.5mm 4.55 for d_N 100+12.5mm 5.50 for d_N 120+12.5mm 6.40 for d_N 140+12.5mm
	Conducibilità termica λ_D [W/m.K]	0.022 (PIR) / 0.25 (GYP)
Classe di reazione al fuoco		B-s1,d0
Resistenza alla trazione / flessione	Resistenza alla trazione perpendicolare alle facce	pass
Resistenza all'impatto		NPD
Coefficiente di assorbimento acustico	Assorbimento acustico	NPD
Emissione di sostanze pericolose all'interno degli edifici	Emissione di sostanze pericolose	NPD (Nessun metodo di prova armonizzato disponibile)
Isolamento acustico dai rumori aerei		NPD

La prestazione del prodotto di cui sopra sono conforme alla prestazione dichiarata. Ai sensi del Regolamento (UE) n.305/211, la presente dichiarazione di prestazione è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del produttore sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del produttore da:

Pascal Meirsschaert
Director Innovation & Technical Services Unilin Insulation

Desselgem, 10/01/2024