

- Code d'identification unique du produit type : **Utherm Attic L Gyp FRA**
Dénominations commerciales : **Utherm Attic L Gyp FRA**
- Usage ou usages prévu(s) : **Isolation intérieure de murs**
- Fabricant : **UNILIN division insulation, Waregemstraat 112, B-8792, Belgium
www.unilininsulation.com/fr-fr**
- Le ou les systèmes AVCP : **Système 3 (réaction au feu) et système 4 (autres déclarations)**
- Norme harmonisée : **EN 13950:2014**
- Organisme(s) notifié(s) : **1640 & 1173**
- Performances déclarées

Caractéristiques essentielles		Performances (PND = Aucune performance déterminée)
Résistance thermique	Résistance thermique R_D [$m^2.K/W$]	3.75 pour d_N 80+12.5mm 4.65 pour d_N 100+12.5mm 5.60 pour d_N 120+12.5mm 6.50 pour d_N 140+12.5mm
	Conductivité thermique λ_D [$W/m.K$]	0.022 (PIR) / 0.25 (GYP)
Réaction au feu		B-s1,d0
Résistance à la flexion		pass
Résistance aux chocs		NPD
Absorption acoustique		NPD
Substances dangereuses		NPD
Isolation aux bruits aériens		NPD

- Les performances du produit susmentionné sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie selon ordonnance (EU) No 305/211 sous la seule responsabilité du fabricant susmentionné.

Signé pour le fabricant et en son nom par:



Pascal Meirsschaert
Director Innovation & Technical Services Unilin Insulation

Desselgem, 11/03/2024