



**ALMATYS**

**▶ N°Tél. 0 290 565 182**

PRIX APPEL LOCAL



ISOLATION  
Ouate de cellulose à souffler

CARACTÉRISTIQUES	
Isolant "responsable"	100% de papier français recyclé sans encre
Composition	- 95% de fibres de cellulose issues de collectes en circuits courts - 5% de sel de bore
Utilisation	Combles perdus - faux plafonds- planchers Isolation murs, rampants, toitures
Energie grise	6 K wh/m <sup>3</sup>
Conditionnement	- sac de 14 kg - palette de 336 kg (24 sacs) - stockage à l'abri des intempéries
Agréments	- CSTB n°20/14-339 - ATE n°13/0510 - Certification CQMB en cours
Densité	- 28 à 35 kg/m <sup>3</sup> en soufflage - 55 à 65 kg/m <sup>3</sup> en insufflation - 40 à 50 kg/m <sup>3</sup> en projection humide
Lambda:    - soufflage - insufflation	- 0,036 W/mK (valeur MPA NRW) - 0,038 W/mK (valeur ACERMI) - 0,040 W/mK (valeur ATE)
Tassement	en soufflage 20%
Réaction au feu	- Euroclasse CS2dO Norme EN13283 et EN11925-2 - Euroclasse E Norme EN11925-2
Etiquetage COV	A - (test FCBA)
Tests fongiques	classement 0 (Intertek)