

ENTREPRISE BOUDJELIDA LIEGE

Entreprise Industrielle de Transformation du lièae et des produits à base de lièae

Adresse : 80 Cité Berkouka Jijel 18000 Algérie Tél. : +213 (0) 661 81 03 30 / +213 (0) 771 70 42 38 / Fax : +213 (0) 34 47 18 96

Email: contact@boudjelida-liege.com

FICHE TECHNIQUE — LIEGE AGGLOMERE Caractéristiques Normes et/ou Tolérance

Composition	Granulés de liège naturel agglomérés par une colle polyuréthane (colle alimentaire)
Formats standard	Panneaux de 1000 x 500 x 40 mm
Granulométrie	16 /4 mm
Densité	140 kg – 170 kg/m 3
Coefficient conductibilité thermique °20 c	λ = 0.049 W/ m ° K
Température courante d'isolation	- °40c + °150 c
Célérité du son	274 m /s
Vieillissement	Inaltérable. Grande stabilité dimensionnelle. Durée de vie indéfinie sous protection des intempéries.
Variation dimensionnelle selon l'humidité	> 0.1 %
Compressibilité (sous poids constant)	Compression à °25/° pendant 20 ans : aucune dégradation.
Compressibilité (sous poids constant)	Compression à °25/° pendant 20 ans : aucune dégradation.
Résistance chimique et thermique	Résiste aux acides et aux températures de - °40 à + °150c
Classement au feu	M2
Réaction au feu	Après retrait du chalumeau maintenu au contact du liège pendant une minute, la flamme ne persiste pas plus de 3 secondes, émission de quelques fumées légères.

Adresse : 80 Cité Berkouka Jijel 18000 Algérie

Tél.: +213 (0) 661 81 03 30 / +213 (0) 771 70 42 38 / Fax: +213 (0) 34 47 18 96

Email: contact@boudjelida-liege.com