

avril 2015

Valtech Industrie

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Isolation](#)

Valnat, le panneau chanvre biosourcé



Fabriqués à Veynes dans les Hautes Alpes

par la société Vibralp à partir d'un chanvre cultivé et transformé localement, les panneaux Valnat sont commercialisés régionalement par Valtech Industrie via les circuits traditionnels de négoce matériaux. Biosourcé, durable et performant, cet isolant se présente sous la forme de panneaux semi rigides de 35 kg/m³, de 45 à 200 mm d'épaisseur et de conductivité thermique de 0,040 W/m.K et permet une mise en œuvre en construction neuve comme en rénovation. Composé à 90% de chanvre et souple à installer, ce panneau Valnat bénéficie de propriétés d'inertie et d'effet de masse qui limitent les amplitudes thermiques et les nuisances sonores. Il régule naturellement l'hygrométrie, ne se tasse pas et n'attire pas les rongeurs. Il est classé A+ pour la qualité de l'air intérieur.

Notons que Valnat chanvre sera l'un des deux produits tests instruits par l'Association des Matériaux Biosourcés (AMB) afin de mettre en place une Certification Qualité Matériaux Biosourcés (CQMB) équivalente à un avis technique du CSTB, sous réserve d'être validée Cofraq.