



FICHE TECHNIQUE DE PRODUIT

Introduction

Le liège expansé regranulat (RGR) est un sous-produit qui vient du recyclage de l'ICB.

Ce produit est obtenu à partir des opérations de coupe et le sciage des planches ainsi que des plaques de broyage endommagés lors de sa production.

Applications

Béton léger

Incorporation directe dans le béton la soulages et lui conférant des propriétés isolantes.

Remplissage de boîtes à air et du vide sanitaire des planchers

Permettant la correction acoustique et thermique

Caractéristiques Techniques

Densité	de 68 à 80 Kg/m ³
Conductivité thermique	0,043 W/mk
Dimensions	0-2mm; 2-4mm; 2-9mm; 3-5mm; 3-15mm; 4-8mm et 4-10mm
Emballage	Sacs de jute, avec 250L de capacité (0,25m ³)