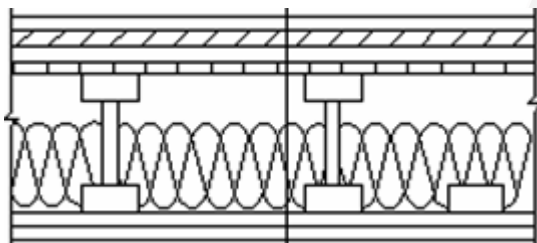


NORMES D'INSONORISATION | Projet du Bout de l'Île, *Pointe-aux-Trembles*

Chez R.B. Construction nous sommes très soucieux de la résistance acoustique de nos unités de condominiums, tant au niveau du choix des matériaux que de la qualité des assemblages.

- LATTES DE BOIS OU CÉRAMIQUE
- CONTREPLAQUÉ 5/8" FLOTTANT OU OSB 23/32 FLOTTANT
- FEUTRE ACOUSTIQUE 32 OZ
- OSB 5/8" EMBOUVETÉ
- POUTRELLE PRÉ-FABRIQUÉE
- ISOLANT ACOUSTIQUE 13"
- BARRRE RÉSILIENTE
- PLACOPLÂTRE 1/2" FC
- PLACOPLÂTRE 5/8" FC



COUPE DU PLANCHER • INSONORISATION

	Indice de transmission des sons ITS	Indice de transmission des impacts IIC
Double plancher de bois avec FEUTRE ACOUSTIQUE	59 décibels	55 décibels
Plancher avec dalle de béton 1 1/2"	62 décibels	53 décibels

Note : Selon une étude du service technique de la SCHL