

BOIS LÉGER | BOIS | CHAPE DE BÉTON 1-1/2", CONTREPLAQUÉ 5/8" T&G, INSONOBOIS (SOPREMA), SYSTÈME ACOUSTIVIBE, INSONOMAT (SOPREMA) | FLOTTANT

Performance acoustique

AllC: 58 à 62

ASTC: 58 à 62

DÉTAILS DE L'ASSEMBLAGE

STRUCTURE

Bois léger

COMPOSANTES DE L'ASSEMBLAGE

Chape de béton 1-1/2", Contreplaqué 5/8" T&G, Insonoboïs (Soprema), Système Acoustivibe, Insonomat (Soprema)

TYPE DE PLANCHER

Bois

TYPE D'INSTALLATION DE PLANCHER

Flottant

TYPE DE PLAFOND

Isolateur acoustique

NOMBRE DE GYPSE

2



***AUTRES MEMBRANES DISPONIBLES :**

La membrane Insonomat (Soprema) peut être remplacée par la membrane Silentcrete (Soprema) (Voir l'image de l'assemblage ci-dessus).

***AUTRES ISOLATEURS DE PLAFOND DISPONIBLES :**

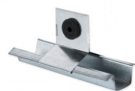
- RSIC-1
- RC-1 BOOST
- TECSOUND CLG 3900

INSONOBOIS
(SOPREMA)



Plus de détails

SYSTÈME
ACOUSTIVIBE



Plus de détails

INSONOMAT
(SOPREMA)



Plus de détails