

BOIS LÉGER | BOIS | CHAPE DE BÉTON 1-1/2", CONTREPLAQUÉ 5/8" T&G, ACOUSTITECH LEAD 3.3, INSONOMAT (SOPREMA) | DOUBLE ENCOLLÉ

Performance acoustique

AIIC: 54 à 58

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, AcoustiTECH Lead 3.3, Insonomat (Soprema)

TYPE DE PLANCHER

Bois

TYPE D'INSTALLATION DE PLANCHER

Double encollé

COLLE

Adhésif AD-532+, Adhésif AD-316, Adhésif AD-844 MS

TYPE DE PLAFOND

Barres résilientes

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).

**ACOUSTIT
ECH LEAD
3.3**

Plus de
détails

**ADHÉSIF
AD-532+**

Plus de
détails

**ADHÉSIF
AD-316**

Plus de
détails

**ADHÉSIF
AD-844
MS**

Plus de
détails

**INSONOM
AT
(SOPREMA)
A)**

Plus de
détails

