

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

Performance acoustique

Allié: 57 à 61

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, Système Acoustivibe, Insonomat (Soprema)

**TYPE DE PLANCHER**

Bois

**TYPE D'INSTALLATION DE PLANCHER**

Double encollé

**COLLE**

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

**TYPE DE PLAFOND**

Isolateur acoustique

**NOMBRE DE GYPSE**

2



**ACOUST  
ITECH  
LEAD  
3.3**



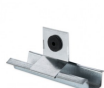
**ADHÉSI  
F  
AD-532  
+**



**ADHÉSI  
F  
AD-844  
MS**



**SYSTÈM  
E  
ACOUST  
IVIBE**



**ADHÉSI  
F  
AD-316**



Plus de

**INSONO  
MAT  
(SOPRE  
MA)**



Plus de  
détails

Plus de  
détails

Plus de  
détails

Plus de  
détails

détails

Plus de  
détails

[www.acousti-tech.com](http://www.acousti-tech.com)