

**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

AIIC: 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**

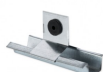
Isolateur acoustique

**NOMBRE DE GYPSE**

2



<b><u>ACOUST ITECH LEAD 3.3</u></b>	<b><u>ADHÉSI F AD-532 +</u></b>	<b><u>ADHÉSI F AD-844 MS</u></b>	<b><u>SYSTÈM E ACOUST IVIBE</u></b>	<b><u>ADHÉSI F AD-316</u></b>	<b><u>INSONO MAT (SOPRE MA)</u></b>
---	---	--	---	---------------------------------------	---



Plus de

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)