

ACIER | BOIS | DALLE DE BÉTON (+/- 3 - 4"), ACOUSTITECH LEAD 3.3, BARRES MÉTALLIQUES ET BROCHES POUR PLAFOND SUSPENDU | DOUBLE ENCOLLÉ

Performance acoustique

AIIC: 52 à 56

ASTC: 58 à 62

DÉTAILS DE L'ASSEMBLAGE

STRUCTURE

Acier

COMPOSANTES DE L'ASSEMBLAGE

Dalle de béton (+/- 3 - 4"), AcoustiTECH Lead 3.3, Barres métalliques et broches pour plafond suspendu

TYPE DE PLANCHER

Bois

TYPE D'INSTALLATION DE PLANCHER

Double encollé

COLLE

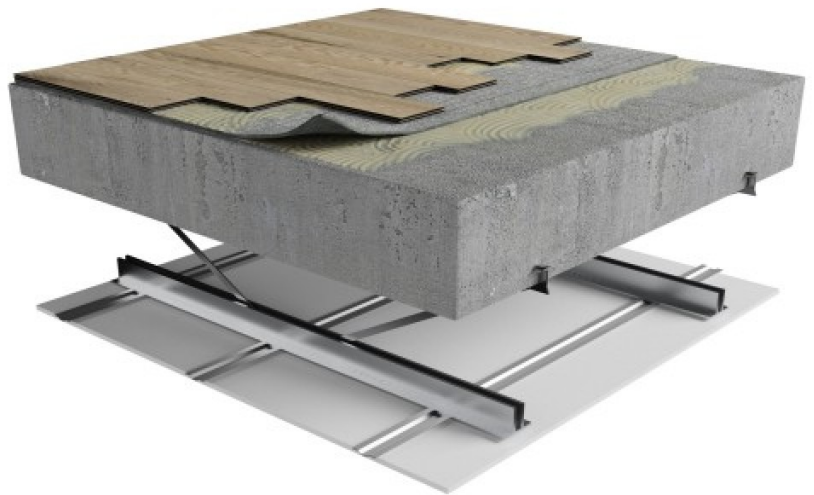
Adhésif AD-844 MS, Adhésif AD-316, Adhésif AD-532+

TYPE DE PLAFOND

Suspendu

NOMBRE DE GYPSE

1



ACOUSTITE CH LEAD 3.3



Plus de

ADHÉSIF AD-844 MS



Plus de
détails

ADHÉSIF AD-316



Plus de
détails

ADHÉSIF AD-532+



Plus de
détails

détails

www.acousti-tech.com