

BOIS LÉGER | CÉRAMIQUE | ACOUSTITECH CERAMIC, INSONOMAT (SOPREMA), MORTIER FLEXIBLE, CHAPE DE BÉTON 1-1/2", CONTREPLAQUÉ 5/8" T&G, MORTIER, RC-1 BOOST (PAC INTERNATIONAL) | MORTIER

Performance acoustique

AIIC: 48 à 53

ASTC: 58 à 62

DÉTAILS DE L'ASSEMBLAGE

STRUCTURE

Bois léger

COMPOSANTES DE L'ASSEMBLAGE

AcoustiTECH Ceramic, Insonomat (Soprema), Mortier flexible, Chape de béton 1-1/2", Contreplaqué 5/8" T&G, Mortier, RC-1 Boost (PAC International)

TYPE DE PLANCHER

Céramique

TYPE D'INSTALLATION DE PLANCHER

Mortier

COLLE

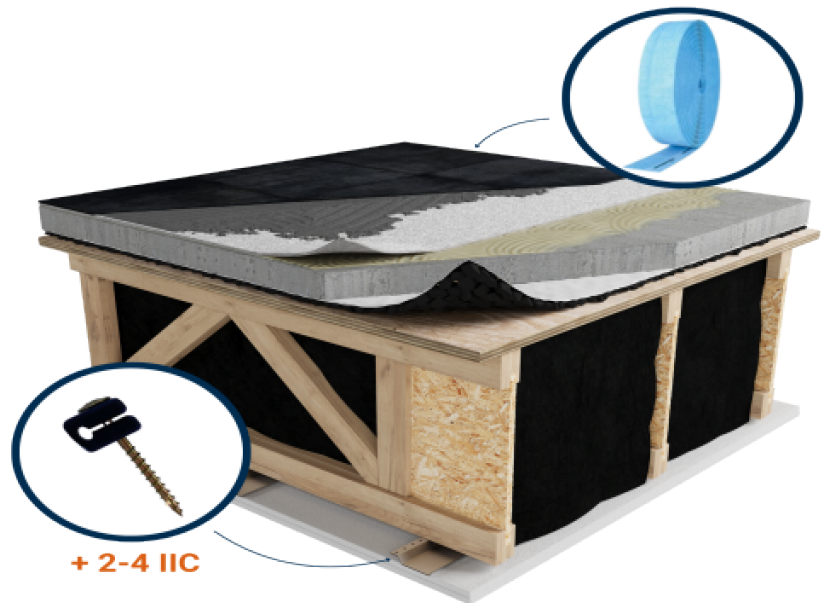
Adhésif AD-280

TYPE DE PLAFOND

Barres résilientes

NOMBRE DE GYPSE

2



*AUTRES MEMBRANES DISPONIBLES :

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

**Désolidarisation Périphérique : L'utilisation du Silent Edge (Rothoblaas) est fortement recommandé pour éviter le transfert de vibration latérale.*

ACOUST ITECH CERAMI C



Plus de
détails

ADHÉSI F AD-280



Plus de
détails

INSONO MAT (SOPRE MA)



Plus de
détails

RC-1 BOOST (PAC INTERN ATIONA L)



Plus de
détails

www.acousti-tech.com