



Chape sèche flottante acoustique et résistante au feu

Ces plaques de 1 200 x 600 x 28 mm sont destinées à composer une chape sèche flottante et isolante d'une parfaite planéité sur dalle ou plancher bois pour accroître l'isolation acoustique ou thermique. L'affaiblissement phonique est amélioré grâce à une bonne insonorisation en terme de bruits d'impact et bruits aériens. Incombustible (classé A1), il convient pour les planchers en bois.

Le Promat-Systemfloor 28WF est constitué de deux épaisseurs de plaques minérales (9 mm) de magnésium stabilisé (Masterboard M) collées entre elles et d'une couche de fibre de bois de 10 mm fixées sous les plaques. Chaque plaque présente un abattement de 50 mm sur sa largeur et sa longueur pour un assemblage en feuillure homogène. Cette surface, lisse et robuste, résiste aux chocs ou au poinçonnement et aux frottements.

Fournisseur
Promat