

REVÊTEMENT DES SOLS

Systemfloor 28WF

Ce procédé est une chape sèche flottante acoustique et résistante au feu, nouvelle génération, idéale pour tout type de structure (dont les bâtiments basse consommation). Il se place sur un plancher bois ou une dalle BA et apporte un surcroît d'isolation acoustique et thermique. Il est composé de deux épaisseurs de plaques faites d'une matrice minérale stabilisée (Masterboard®M), collées entre elles (deux fois 9 mm) et d'une couche de fibre de bois de 10 mm fixée sous les plaques. Chacune d'elles présente un abattement de 50 mm sur sa largeur et sa longueur pour un assemblage en feuillure homogène et rigoureux. Sa légèreté (moins de 15 kg) en fait aussi un matériau particulièrement simple à mettre en œuvre.

> INFO PRODUIT N° 19807

