

Promat®-SYSTEMFLOOR 28WF : une chape sèche flottante aux performances d'isolation optimales

Promat, lance le procédé Promat®-SYSTEMFLOOR 28WF, chape sèche flottante acoustique et résistante au feu, nouvelle génération, idéale pour tout type de structure (dont les Bâtiments Basse Consommation).

Ce système se place sur un plancher bois ou une dalle BA et permet une bonne insonorisation en termes de bruits d'impacts (déplacement de personnes, de meuble, chute d'objet, etc.) et bruits aériens (conversations, télévision, etc.).

Promat®-SYSTEMFLOOR 28WF est constitué de 2 épaisseurs de plaques minérales de magnésium stabilisé (Masterboard® M), collées entre elles (2 fois 9 mm) et d'une couche de fibre de bois de 10 mm fixée sous les plaques.

Délivré en plaques de 1200x600x28mm, il est destiné à constituer une chape flottante et isolante d'une parfaite planéité sur dalle ou sur plancher. Incombustible (classé A1), il présente une grande résistance au feu pour un incendie du dessus vers le dessous pour les planchers en bois (REI 60) (PV en cours de rédaction).

Sa surface stable à l'usure, lisse et robuste résiste aux chocs, aux poinçonnements, aux frottements, à l'humidité, à la moisissure... et peut recevoir en finition moquette, parquet, ou carrelage.

Contact :
Promat
Alain Bartoux,
Rue de l'amandier,
BP 66, 78540 Vernouillet,
E-mail : info@promat.fr