

Promat obtient l'avis technique du CSTB pour son MASTERIMPACT®-RH en extérieur sous abri.

Le MASTERIMPACT®-RH en extérieur sous abri fabriqué par Promat, leader de la protection passive contre l'incendie, a obtenu l'avis technique du Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB).

Cette validation garantit d'une part l'intégrité des caractéristiques techniques du procédé face aux conditions climatiques les plus extrêmes, et confirme d'autre part la stabilité dimensionnelle des plaques, composées de silicates de calcium renforcés par des fibres cellulosiques, pour une utilisation dans les régions sismiques.

Les plafonds MASTERIMPACT®-RH peuvent être posés dans toute zone de sismicité de France métropolitaine et des Départements et Régions d'Outre-Mer (zones 1 à 5) et pour toute catégorie d'ouvrage (classes de I à IV).

Le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB) a également délivré un avis favorable pour :

- un traitement des joints avec le nouvel enduit de jointoiment prêt à l'emploi MASTERJOINT®-N. De couleur gris clair, il apporte une finition esthétique pour un rendu visuel de qualité,
- de nouvelles combinaisons de peintures pour une finition soignée,
- une grande variété d'ossatures qui permet à Promat de proposer à ses clients une offre de solutions plus vaste.

Rappelons que la plaque MASTERIMPACT®-RH a été spécialement élaborée pour assurer une protection extrême des locaux humides à très humides et répondre aux impératifs constructifs des environnements les plus exigeants en matière de fonctionnalité et de durabilité.

