



## NOUVEAUX PRODUITS DU BTP

### NOUVEAU SYSTÈME CONSTRUCTIF DE PLAFONDS EXTÉRIEURS SOUS ABRI

01 décembre 2010



**Promat** industriel spécialisé dans la fabrication et la commercialisation de plaques et d'isolants projetés haute performance, lance Masterimpact-RH en extérieur, nouveau système constructif de plafonds extérieurs sous abri, en collaboration avec la société USG.

En complément des plaques Masterimpact-RH, le nouveau système Masterimpact-RH pour plafonds extérieurs sous abri de Promat est tout à fait adapté à une situation en extérieur sous abri (aucune déformation plaque imputrescible résistance aux pressions aux UV, aux écarts de température au vieillissement ) et des applications en sous face de toiture, loggias preaux appentis, halles etc

Ce système de plafond est constitué de trois composantes indissociables : une série de plaques de 9 mm d'épaisseur et de dimensions 2,50 m X 1,20 m, avec classement au feu A2 ; une ossature spécifique de fixation DONN DX Espace RapidFix MC (comportant des profils porteurs entretoises suspendues PSS3 MC tiges filetées F&K avec tubes de protection IRO) et enfin des éléments de finition pour les joints (grilles de verre et l'enduit Masterjoint à appliquer avant la mise en peinture)

"Ce système est ainsi dimensionné pour répondre aux exigences et réglementations climatiques définies dans les Règles NV65" précise le fabricant. "L'adaptation de l'entraxe des suspendentes permet de s'accorder aux zones géographiques et à l'exposition du chantier ainsi qu'aux hauteurs de pléniums", ajoute-t-il encore. Les mailages des profils porteurs et des entretoises respectivement de 600 mm et 500 mm restent constants quelque soit le cas de figure

L.P