



UNE-EN 14246

URBAN

suspended ceilings

► Glassfiber
Reinforced
Gypsum
► Detachables

MADE
SPAIN

Hélice B24

DESIGN DÉTAILLÉ



Plaques pour faux plafonds suspendus enregistrables, fabriquées en Espagne à base de plâtre renforcé de fibres de verre, suivant les directives fixés par la norme européenne UNE-EN 14246:2007.

L'emploi de plâtre E-35 de la plus haute pureté et blancheur comme principale matière première pour la fabrication de nos plafonds, confère au produit des caractéristiques techniques exceptionnelles, en plus d'être 100% minéral, biodégradable et écologique.

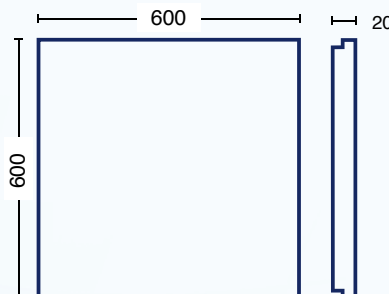
L'installation exige un système de suspension composé principalement de profilés primaires et secondaires en forme de "T", qui forment une structure quadrillée sur laquelle reposent les plaques. Le système complètement enregistrable permet un accès facile au plenum et aux différents systèmes d'éclairage, climatisation et d'autres installations pour leur entretien.

Les plaques URBAN offrent une solution décorative, ainsi que technique et fonctionnelle, appropriée pour l'application dans différents domaines comme bureaux, centres sanitaires, industrie, établissements éducatifs, hôtels et restauration, centres de loisirs, commerces, maisons, etc.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

CARACTÉRISTIQUE	PRESTATION TECHNIQUE	NORME TECHNIQUE
Résistance au feu	A1	UNE-EN 14246:2007
Résistance à la flexion	> 6 kg	UNE-EN 14246:2007
Conductivité thermique	0,30 W/m·K	UNE-EN 14246:2007
PH	8,4	UNE-EN 14246:2007

MESURES ET EMBALLAGE



Format:
600x600x20 mm

Boîtes:
6 unités/boîte
2,16 m²/boîte

Poids ≤ 10 Kg/m²

BORD ET PROFILÉ ADMISSIBLE

