



Design élégant et contemporain

GYPTONE® ACTIV'AIR® QUATTRO 22 A

Dalle en plaque de plâtre peinte lisse et à perforations carrées réparties en deux zones, de bord A (franc), permettant la neutralisation du formaldéhyde dans l'air ambiant.



Bénéfices

- Absorption acoustique performante

- Qualité de l'air**

Améliore la qualité de l'air intérieur grâce à la technologie exclusive Activ'Air®

Description

Couleur	Blanc (NCS 0500 - équivalent RAL 9010)
Type de bord	A
Poids au m ²	7,3 kg/m ²
Epaisseur arrondie de la plaque	10 mm
Epaisseur réelle	10 mm
Largeur	0,6 m
Longueur (mm)	600
Application	Plafond

Caractéristiques techniques

Général

Pare vapeur	Non
Type de produit	Dalle pour plafond démontable

Performances

Classement à l'humidité	Non applicable
Réaction au feu	A2-s1, d0
Coefficient d'absorption acoustique α_w	0,50(L) (avec Plénum 300 mm et 80 mm Laine minérale - 713-960-0101/8) 0,50(LM) (avec Plénum 100 mm et 80 mm Laine minérale - 713-960-0101/3) 0,45(L) (avec Plénum 200 mm et sans Laine minérale - Estimation)
Forme de la perforation	Carrées régulières
Ratio de perforation	9 %

Références

Numéro DoP	GYP_14190-1-v2
Norme européenne	EN 14190:2014
Etiquette Sanitaire	A+
Numéro ATEC/DTA	9/98-631

Mise en oeuvre

Mode de pose	A emboîtement horizontal
--------------	--------------------------

Références & Conditionnements

Code article	Nom article	EAN de l'unité de base	Conditionnement	Poids moyen (kg)	Epaisseur (m)	Longueur (m)	Largeur (m)	Délai
H42220600	Gyptone® Quattro 22 A 10 60/60	3496250247499	Palette de 128 plaques	2,626	0,01	0,6	0,6	Sur demande