





Design élégant et contemporain

GYPTONE® ACTIV'AIR® BASE 31 E15

Dalle en plaque de plâtre peinte lisse et pleine, de bord E15 (feuilluré), 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	E15				
Poids au m²	7,3 kg/m²				
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 alpha $\alpha_{\mbox{\tiny w}}$	0,15 (L) (avec Plénum 300 mm et 80 mm Laine minérale - 713- 960-0101/10) 0,10 (L) (avec Plénum 100 mm et sans Laine minérale - 713- 960-0101/1- essai 1) 0,10 (L) (avec Plénum 100 mm et 80 mm Laine minérale - 713- 960-0101/1- essai 2)			

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	Conditionne- ment	Poids moyen (kg)	Epaisseur (m)	Longueur (m)	Largeur (m)	Délai
H43060600	Gyptone® Base 31 E15 10 60/60	3496250247550	Palette de 128 plaques	2,813	0,01	0,6	0,6	J+5/6

