



Design élégant et contemporain

# GYPTONE® ACTIV'AIR® QUATTRO 20 A

Dalle en plaque de plâtre peinte lisse et à perforations carrées et régulières, 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	А
Poids au m²	6,6 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 A2-s1, d0				
Réaction au feu					
Coefficient d'absorption acoustique alpha $\boldsymbol{\alpha}_{w}$	0,80(L) ( avec Plénum 300 mm et 80 mm Laine minérale - 32715-3) 0,65(LM) ( avec Plénum 100 mm et 80 mm Laine minérale - 713-960-0101/4) 0,7 ( avec Plénum 200 mm et sans Laine minérale - Estima- tion )				
Forme de la perforation	Carrées régulières				
Ratio de performation	18 %				

#### Références

DTU de référence:	58.1
Numéro DoP	GYP_14190-1-v2
Norme européenne	EN 14190:2014
Etiquette Sanitaire	A+

#### 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
H42020600	Gyptone* Quattro 20 A 10 60/60	3496250247451	Palette de 128 plaques	2,574	0,01	0,6	0,6	J+2

