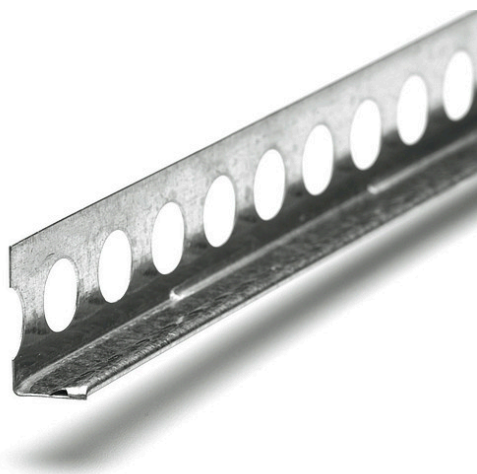


Board Stop

Profilé d'arrêt pour plaques Gyptone® et Gyproc®



Le Board Stop est un profilé d'arrêt pour les plaques Gyproc® d'une épaisseur de 12,5 mm ou de 15 mm en acier thermo zingué (Z100 selon NBN EN 10346:2015) avec un coté rigide et une lame large perforée, suivant NBN EN 14353+A1:2010.

Description

Application et avantages	<p>Le Board Stop est destiné à des applications dans le parachèvement à sec et est applicable :</p> <ul style="list-style-type: none"> • pour le raccord serré des murs, revêtements muraux et plafonds contre d'autres matériaux ; • pour la finition et protection des bords des plaques ; • pour la formation de joints en retrait ; • pour des plaques avec une épaisseur de 12,5 mm ou de 15 mm.
Forme	Accessoires
Couleur	métallique

Spécifications techniques

Standardisation		
Type	NBN EN 14353:2017	SB
Réaction au feu	NBN EN 13501-1:2010	

Dimensions			
	Épaisseur [mm]	Largeur [mm]	Langueur [mm]
	1	30	3000

Saint-Gobain Construction Products Belgium NV

Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kalleo
 Tél. : +32 (0)3 360 22 11 Fax : +32 (0)3 360 23 80
 info@gyproc.be
 TWA BE 0400.865.465
 RPR Dendermonde

www.gyproc.be

gyproc
 SAINT-GOBAIN

Board Stop

Emballage et conservation

Forme	profilé	3 mc
Conditionnement	boîte	25 profilé

Caractéristiques thermiques et hygroscopiques

Conductivité thermique λ		50 W/(m.K)
Capacité calorifique spécifique c		0,45 kJ/(kg.K)

Notre service technique se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations.

Les chiffres dans le tableau sont indicatifs et obtenus suivant les critères de contrôle de Gyproc®. Ils peuvent varier en fonction de la méthode de mise en œuvre, des facteurs environnementaux et du support.

Ce document remplace tous les documents relatifs à ce sujet.