

PROFILÉS TRADITIONNELS

Rails & cornières

RAILS

Profilé métallique pour la réalisation de cloison distributive ou séparative avec ailes de recouvrement et percements pour passage des réseaux.



Référence commerciale	Désignation	Largeur d'âme (mm)	Largeur des ailes (mm)	Epaisseur minimale du cœur nu (mm)	Classe de revêtement
R26	U/28/26/28	26	28	0,46	AZ100/Z275
R36	U/28/36/28	36	28	0,46	AZ100/Z275
R48	U/28/48/28	48	28	0,46	AZ100/Z275
R62	U/28/61/28	61,5	28	0,46	AZ100/Z275
R70	U/28/69/28	69,5	28	0,46	AZ100/Z275
R84	U/28/83/28	84	28	0,46	AZ100/Z275
R90	U/28/89/28	89,2	28	0,46	AZ100/Z275
R100	U/28/100/28	100	28	0,46	AZ100/Z275
R125	U/28/125/28	125	28	0,46	AZ100/Z275
R150	U/28/150/28	150	28	0,46	AZ100/Z275
Lisse ROF+	U/28/19/18	19	28	0,46	AZ100/Z275

Utilisation conseillée pour :



salle à manger



salon



bureau



chambre



cuisine



garage



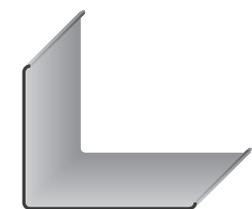
plafond



cloison

CORNIÈRES

Profil de rive pour la réalisation de plafond suspendu apparent.



Référence commerciale	Désignation	Largeur d'âme (mm)	Largeur des ailes (mm)	Epaisseur minimale du cœur nu (mm)	Classe de revêtement
CR 25x30	L/25/30	30	25	0,46	Z275/AZ100
CR 30x50	L/30/50	50	30	0,46	Z275/AZ100

Utilisation conseillée pour :



salle à manger



salon



bureau



chambre



cuisine



garage



plafond



cloison