



Conditionnement

Désignation produit	Code produit	Poids au m ² (kg/m ²)	Dimensions unité (mm)	Dimension d'une palette (en cm)	Nbre d'unités / colis	Surface / colis (m ²)	Nbre de colis / palette	Surface / palette (m ²)	Poids de la matière par palette (kg)	Poids par palette (poids de la palette inclus) en kg
LA GAMME RT : LES PANNEAUX										
Panneau RT 45 mm	PRT045	0.99	600x1200x45	1200 x 1200 x 2550	13	9.36	8	74.88	74.13	104.13
Panneau RT 60 mm	PRT060	1.2	600x1200x60		10	7.2		57.60	69.12	99.12
Panneau RT 80 mm	PRT080	1.6	600x1200x80		7	5.04		40.32	64.51	94.51
Panneau RT 100 mm	PRT100	2	600x1200x100		6	4.32		34.56	69.12	99.12
Panneau RT 120 mm	PRT120	2.4	600x1200x120		5	3.6		28.80	69.12	99.12
Panneau RT 145 mm	PRT145	2.9	600x1200x145		4	2.88		23.04	66.82	96.82
Panneau RT 160 mm	PRT160	3.2	600x1200x160		3	2.16		17.28	55.30	85.30
Panneau RT 180 mm	PRT180	3.6	600x1200x180		3	2.16		17.28	62.21	92.21
Panneau RT 200 mm	PRT200	4	600x1200x200		3	2.16		17.28	69.12	99.12
LA GAMME RT : LES ROULEAUX										
Rouleau RT 50 mm	RRT050	1.1	600x7500x50	200 x 1200 x 2550	2	9	8	72	79.20	109.20
Rouleau RT 80 mm	RRT080	1.76	600x4900x80			5.88		47.04	82.79	112.79
Rouleau RT 100 mm	RRT100	2.2	600x4000x100			4.8		38.4	84.48	114.48
Rouleau RT 120 mm	RRT120	2.64	600x3400x120			4.08		32.64	86.17	116.17
LE VRAC À SOUFFLER : LE FLOCON										
Vrac à souffler pour combles perdus	FLOCON		600x320x400	1200 x 1200 x 2400			35		350	380



Tous ces produits ont les certifications suivantes :



LE RELAIS

présente

Mëtisse
L'isolation durable