



08/03/2016

Caractéristiques Duomur isolant Isolant graphité							
Epaisseur du mur (cm)	Epaisseur parois (cm)	Epaisseur isolant (cm)	Epaisseur vide (cm)	Epaisseur structurelle (cm)	R _{isolant} (m ² .K/W)	R _{mur} ((m ² .K)/W)	U _{mur} (W/m ² .K)
30	6	8	10	16	2.50	2.61	0.36
36	6	8	16	22	2.50	2.64	0.36
	6	10	14	20	3.10	3.23	0.29
	6	12	12	18	3.75	3.87	0.25
	6	14	10	16	4.35	4.46	0.22
40	6	8	20	26	2.50	2.66	0.35
	6	10	18	24	3.10	3.25	0.29
	6	12	16	22	3.75	3.89	0.25
	6	14	14	20	4.35	4.48	0.22
	6	16	12	18	5.00	5.12	0.19
	6	18	10	16	5.60	5.71	0.17

dimension maxi du DUOMUR ISOLANT

* usine de Pamiers (09):7.60ml X 2.85ml

* usine de St martin de crau(13): 10.00ml X 2.85ml

* usine de St jean d'illac (33): 10.00ml X 2.85ml

Caractéristiques Duomur isolant polyuréthane							
Epaisseur du mur (cm)	Epaisseur parois (cm)	Epaisseur isolant (cm)	Epaisseur vide (cm)	Epaisseur structurelle (cm)	R _{isolant} (m ² .K/W)	R _{mur} ((m ² .K)/W)	U _{mur} (W/m ² .K)
30	6	8	10	16	3.70	3.81	0.25
36	6	8	16	22	3.70	3.84	0.25
	6	10	14	20	4.65	4.78	0.20
	6	12	12	18	5.55	5.67	0.17
	6	14	10	16	6.50	6.61	0.15
40	6	8	20	26	3.70	3.86	0.25
	6	10	18	24	4.65	4.80	0.20
	6	12	16	22	5.55	5.69	0.17
	6	14	14	20	6.50	6.63	0.15
	6	16	12	18	7.40	7.52	0.13
	6	18	10	16	8.30	8.41	0.12

dimension maxi du DUOMUR ISOLANT

* usine de Pamiers (09):7.60ml X 2.85ml

* usine de St martin de crau(13): 10.00ml X 2.85ml

* usine de St jean d'illac (33): 10.00ml X 2.85ml