

## HAUTEURS MAXIMALES DES CLOISONS SUR OSSATURES

(Calculées d'après la règle du DTU 25.41 Annexe II)

Type d'ossature		Inertie des montants (cm <sup>4</sup> )	Entr'axe 0,60m		Entr'axe 0,40m	
			Parement simple (m)	Parement double (m)	Parement simple (m)	Parement double (m)
48/35	simple	2,9	3,00	3,35	3,30	3,70
48/35	double	5,8	3,55	4,00	3,95	4,40
70/35	simple	6,9	3,70	4,15	4,10	4,60
70/35	double	13,8	4,45	4,95	4,90	5,45
90/35	simple	12,5	4,30	4,85	4,80	5,35
90/35	double	25	5,15	5,75	5,70	6,35
48/50	simple	3,9	3,25	3,60	3,60	4,00
48/50	double	7,8	3,85	4,30	4,25	4,75
70/50	simple	8,96	4,00	4,45	4,40	4,90
70/50	double	18	4,75	5,30	5,25	5,85
90/50	simple	16	4,60	5,15	5,10	5,70
90/50	double	32	5,50	6,10	6,05	6,75

© Mai2010