

Liste des matériaux pour le travail pratique

Pos.	Description	Matériaux	Remarques	Pces	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur/ épaisseur (mm)
1.4	Latte de répartition						
1.4.1	Planche	Sa/Ep	panneau massif	1	5000	120	27
2.2	Taille et édification						
2.2.1	Arêtier	Sa/Ep	raboté, vives arêtes	1	1650	100	160
2.2.2	Empannon 1	Sa/Ep	raboté, vives arêtes	1	650	80	120
2.2.3	Chevron	Sa/Ep	raboté, vives arêtes	1	1250	80	120
2.2.4	Empannon 2	Sa/Ep	raboté, vives arêtes	1	600	80	120
2.2.5	Empannon 3	Sa/Ep	raboté, vives arêtes	1	1100	80	120
2.2.6	Faîte	Sa/Ep	raboté, vives arêtes	1	650	100	100
2.2.7	Poteau	Sa/Ep	raboté, vives arêtes	2	350	100	100
2.2.8	Sablière	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	2	1250	100	100
2.2.9	Sablière	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	1	850	100	100
2.2.10	Sablière	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	1	650	100	100
3.1	Elément de paroi en ossature						
3.1.1	Lisse haute/basse	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	2	1200	60	120
3.1.2	Traverse	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	1	450	60	120
3.1.3	Traverse	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	1	550	60	120
3.1.4	Montant	Sa/Ep	raboté, vives arêtes	3	1000	60	120
3.1.5	Montant	Sa/Ep	raboté, vives arêtes	1	1000	60	60
3.1.6	Revêtement intérieur	OSB Platte		1	1150	1150	15
3.1.7	Boîte électrique env. 65 mm		produit du commerce	1			Ø 65
3.1.8	Tube électrique 20 mm		produit du commerce	1	1500		Ø 20
3.1.9	Scotch pare-vapeur	p.ex. Rissan		1	500	env. 60	
3.2	Partie 1 Construction d'un élément de paroi						
3.2.1	Lisse haute/basse	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	2	850	60	120
3.2.2	Traverse	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	1	600	60	120
3.2.3	Montant	Sa/Ep	raboté, vives arêtes	3	1000	60	120
3.2.4	Contrefiche	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	1	1100	60	120
3.2.5	Panneau de socle	Panneau 3-plis Sa/Ep		1	700	90	27
3.2.6	Revêtement extérieur	Panneau fibre bois	R+C	1	850	1050	35
3.2	Partie 2 Elément de paroi avec revêtement						
3.2.7	Lé coupe-vent	p.ex. Majcoat		1	850	700	
3.2.8	Scotch	p.ex. Wigruv		1	1000	ca. 60	
3.2.9	Lattage vertical	Sa/Ep	raboté	3	500	50	30
3.2.10	Lattage horizontal	Sa/Ep	raboté	2	850	50	30
3.2.11	Revêtement	Sa/Ep	raboté, vives arêtes	11	450	65	20
3.2.12	Tablette de fenêtre	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	1	850	120	45
3.2.13	Grille anti-insectes	Alu	Equerre	2	850	50	30
3.3	Caillebotis						
3.3.1	Lattes	Sa/Ep	rabotées, vives arêtes	4	700	50	24
3.3.2	Lattes	Sa/Ep	rabotées, vives arêtes	1	700	25	24
3.3.3	Planches	Sa/Ep	rabotées, vives arêtes	6	1100	100	24
3.4	Embrasure de fenêtre						
3.4.1	Tablette de fenêtre	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	1	550	135	24
3.4.2	Embrasures/Linteau	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	3	550	125	24
3.5	Escalier						
3.5.1	Limon droit	Sa/Ep	raboté, vives arêtes	1	800	236	40
3.5.2	Limon gauche	Panneau 3-plis Sa/Ep		1	550	450	40
3.5.3	Marches	Sa/Ep	rabotées, vives arêtes	2	500	210	30
3.5.4	Marche palière	Sa/Ep	rabotée, vives arêtes	1	500	140	30

Liste des matériaux pour le travail pratique

Moyens de fixation	Vis (estimation)	
	14 pcs	6-160
	8 pcs	6-140
	50 pcs	6-120
	10 pcs	6-90
	20 pcs	5-80
	6 pcs	5-50
	8 pcs	4.5-50
	45 pcs	4.5 – 45
	60 pcs	4-40
	6 pcs	3.5-30
	Chevilles en hêtre	
	8 pcs	8-50
	Agrafes pour le lé	
	20 pcs	

Matériel supplémentaire Papier ou carton pour le développement (env.1.5 m x 2.0 m)