

<b>01 - les matériaux</b>		11.3 les accessoires et la quincaillerie des fenêtres	103
1.1 les bétons et ses constituants	9	11.4 les portes extérieures	104
1.2 les produits isolants	13	11.5 les portes de garage	106
1.3 les dérivés du bois	15	11.6 les ouvrages de fermeture et de protection	108
1.4 les matériaux de synthèse	16	11.7 les vérandas	111
<b>02 - les terrassements et les fondations</b>		<b>12 - les menuiseries intérieures</b>	
2.1 les terrassements	17	12.1 les portes intérieures	113
2.2 les fondations	18	12.2 les autres ouvrages	118
2.3 le drainage des fondations	21	<b>13 - les escaliers</b>	
<b>03 - les murs et les baies</b>		13.1 les mots de l'escalier	119
3.1 les éléments de construction	23	13.2 les différents types d'escaliers	121
3.2 les types de murs	27	13.3 les escaliers en bois	122
3.3 les éléments de la baie	29	13.4 les escaliers en béton	126
3.4 les revêtements et les reliefs de la façade	32	13.5 les escaliers métalliques	127
<b>04 - les planchers</b>		13.6 les garde-corps et les rampes	128
4.1 les planchers préfabriqués et les dallages	37	<b>14 - l'alimentation en eau et les équipements sanitaires</b>	
4.2 les toitures-terrasses	42	14.1 la distribution en eau	131
4.3 les planchers en bois	45	14.2 les appareils sanitaires	136
<b>05 - la charpente</b>		14.3 la robinetterie et les accessoires	140
5.1 les principales pièces des charpentes traditionnelles	49	<b>15 - les eaux usées</b>	
5.2 les autres types de fermes	50	15.1 l'évacuation des eaux usées	145
5.3 les noues et les arêtiers	51	15.2 le traitement des eaux usées	147
5.4 les fermettes	53	<b>16 - l'alimentation électrique</b>	
5.5 les trémies pour lucarnes et fenêtres de toit	56	16.1 les appareillages de protection et de branchement	153
5.6 les autres ouvrages de charpente	57	16.2 les canalisations électriques	156
<b>06 - le toit</b>		16.3 les appareillages de commande et de connexion	157
6.1 les formes de toits	59	16.4 les lampes	160
6.2 les lucarnes et les autres ouvertures	62	<b>17 - les différents modes de chauffage</b>	
<b>07 - les couvertures</b>		17.1 les dispositifs de régulation	163
7.1 les couvertures en tuiles	65	17.2 le chauffage électrique	164
7.2 les autres types de couvertures	71	17.3 le chauffage au gaz naturel	169
7.3 les ouvrages d'étanchéité	74	17.4 les autres énergies	173
7.4 l'évacuation des eaux pluviales	75	17.5 les cheminées et les inserts	175
<b>08 - les cloisons et les doublages</b>	81	<b>18 - la ventilation mécanique</b>	179
<b>09 - les plafonds</b>	85	<b>19 - l'aspiration centralisée</b>	183
<b>10 - les revêtements de sol</b>		index	185
10.1 les parquets	89		
10.2 les carrelages	92		
10.3 les sols plastiques et textiles	93		
<b>11 - les menuiseries extérieures</b>			
11.1 les mots de la fenêtre	95		
11.2 les différents types de fenêtres	101		