



# RINNO

## POSE TERRASSES SUR PLOTS Quantité de plots au m<sup>2</sup>

### ■ TERRASSE DALLE DIVERSE (béton, caillebotis, grès cérame, pierre naturelle rectifiée...)

Terrasse dalle sur plots		Surface de la terrasse						
Dimensions dalle	Type de pose	20m <sup>2</sup>	40m <sup>2</sup>	60m <sup>2</sup>	80m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>	1000m <sup>2</sup>
40 x 40	1 plot / angle	7.7	7.2	6.9	6.8	6.8	6.6	6.5
45 x 45	1 plot / angle	7.7	7.2	6.9	6.8	6.8	6.6	6.5
50 x 50	1 plot / angle	5	4.7	4.6	4.5	4.4	4.3	4.1
60 x 60	1 plot / angle	4	3.6	3.3	3.4	3.2	3.2	2.9
	1 plot / angle + 1 plot central	7.2	6.6	6.4	6.4	6.1	6	5.7
75 x 75	1 plot / angle	2.8	2.6	2.3	2.3	2.3	2.1	1.9
	1 plot / angle + 1 plot central	4.9	4.7	4.2	4.2	4.2	4	3.8
80 x 80	1 plot / angle	2.4	2.1	2.1	2	2	1.8	1.7
	1 plot / angle + 1 plot central	4.2	3.8	3.7	3.7	3.7	3.4	3.3
90 x 90	1 plot / angle	2.1	2	1.7	1.7	1.7	1.6	1.3
	1 plot / angle + 1 plot central	3.6	3.5	3.1	3.1	3	2.9	2.6
45 x 90	1 plot / angle + 1 plot / grande longueur	6.5	6	6	5.7	5.8	5.5	5.1

### ■ TERRASSE BOIS & COMPOSITE

Terrasse bois sur plots		Surface de la terrasse						
Type de lame	Type de pose	20m <sup>2</sup>	40m <sup>2</sup>	60m <sup>2</sup>	80m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup>	200m <sup>2</sup>	1000m <sup>2</sup>
Lame bois	entraxe lambourde 50 cm : 1 plot / 70 cm	4.1	3.9	3.7	3.5	3.4	3.2	3
	entraxe lambourde 50 cm : 1 plot / 50 cm	5	4.7	4.6	4.5	4.4	4.3	4.1
Lame composite	entraxe lambourde 40 cm : 1 plot / 70 cm	4.6	4.6	4.4	4.2	4.1	3.9	3.8
	entraxe lambourde 40 cm : 1 plot / 50 cm	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	5.3	5.2

#### INFORMATION

La structure de la terrasse sur plot doit être réalisée uniquement à partir de lambourdes en bois ou aluminium. Ne jamais utiliser de lambourdes en composite.