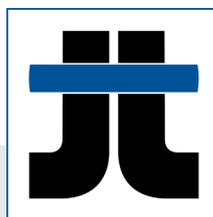


# QUANTITÉ DE PLOTS AU M<sup>2</sup>



Jouplast®



www.jouplast.com

TERRASSE DALLE		SURFACE						
DIMENSIONS DALLE	TYPE DE POSE	20 m <sup>2</sup>	40 m <sup>2</sup>	60 m <sup>2</sup>	80 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>	1 000 m <sup>2</sup>
40 x 40 cm	1 plot / angle	7,8	7,2	6,9	6,8	6,8	6,6	6,5
45 x 45 cm	1 plot / angle	6,4	6	6	5,7	5,7	5,5	5,2
50 x 50 cm	1 plot / angle	5	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,1
60 x 60 cm	1 plot / angle	4	3,6	3,3	3,2	3,2	3,1	2,9
75 x 75 cm	1 plot / angle + 1 plot / côté	7,8	7,2	6,8	6,5	6,3	6	5,7
80 x 80 cm	1 plot / angle + 1 plot / côté	7,5	7	6,4	6,1	5,8	5,6	5,2
50 x 80 cm	1 plot / angle + 1 / longueur	6,3	6	6	5,7	5,5	5,5	5,3
90 x 90 cm	1 plot / angle + 1 plot / côté	6,2	5,7	5,2	5	4,8	4,4	4,2
30 x 90 cm	1 plot / angle + 1 plot / longueur	9,8	9,6	9,3	9	8,8	8,3	7,8
45 x 90 cm	1 plot / angle + 1 plot / longueur	6,8	6,5	6,2	6	5,8	5,6	5,2
60 x 90 cm	1 plot / angle + 1 plot / longueur	5,3	5,1	4,8	4,4	4,3	4,1	3,9
100 x 100 cm *	1 plot / angle + 1 plot / côté	4,9	4,6	4,4	4	3,8	3,6	3,2
50 x 100 cm *	1 plot / angle + 1 plot / longueur	5	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,1
20 x 120 cm *	Non compatible avec une pose sur plot - Utiliser PROFILDECK®							
30 x 120 cm *	1 plot / angle + 1 plot / longueur	7,5	6,8	6,3	6,3	6,3	6,1	5,8
40 x 120 cm *	1 plot / angle + 1 plot / longueur	6,3	5,8	5,4	5,2	4,9	4,7	4,5
60 x 120 cm *	1 plot / angle + 1 plot / longueur	4	3,6	3,3	3,2	3,2	3,1	2,9
120 x 120 cm *	1 plot / angle + 1 plot / côté	3,6	3,4	3,1	2,8	2,8	2,6	2,3

\* Pour ces formats, nous préconisons l'utilisation de la structure aluminium pour terrasse PROFILDECK®  
- Nous consulter pour le quantitatif -

- Respecter les préconisations de pose du fabricant du dallage, et calculer le nombre de plots par m<sup>2</sup> suivant usage.
- Qualification des dalles « autoportant » obligatoire, de classe T7 ou T11 suivant la classe d'appellation NF norme NF EN 1339 ou F+ selon le référentiel QB 32 du CSTB.

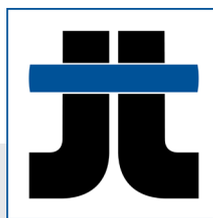
## FINITION LATÉRALE D'UNE TERRASSE DALLE

Pour une dalle de format carré de type 60 x 60 cm :

- Contre un mur : compter une plaque à dalle par plot.
- En périphérie visible : compter une plaque à dalle par plot et un support habillage latéral par plot. Pour un angle, prévoir 2 supports habillage latéral.

Le présent document ne vaut pas comme engagement et n'a pas de valeur contractuelle. Le quantitatif est donné à titre indicatif.

# QUANTITÉ DE PLOTS AU M<sup>2</sup>



Jouplast®



[www.jouplast.com](http://www.jouplast.com)

TERRASSE BOIS / COMPOSITE		SURFACE						
TYPE LAME	TYPE DE POSE	20 m <sup>2</sup>	40 m <sup>2</sup>	60 m <sup>2</sup>	80 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>	1 000 m <sup>2</sup>
LAME BOIS	Entraxe lambourde : 50 cm 1 plot / 70 cm sous lambourde	4.1	3.9	3.7	3.5	3.4	3.2	3
	Entraxe lambourde : 50 cm 1 plot / 50 cm sous lambourde	5	4.7	4.6	4.5	4.4	4.3	4.1
LAME COMPOSITE	Entraxe lambourde : 40 cm 1 plot / 70 cm sous lambourde	4.6	4.6	4.4	4.2	4.1	3.9	3.8
	Entraxe lambourde : 40 cm 1 plot / 50 cm sous lambourde	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	5.3	5.2

• La structure de la terrasse posée sur plot doit être faite avec des lambourdes en matière bois ou aluminium et **NON COMPOSITE**.

*Le présent document ne vaut pas comme engagement et n'a pas de valeur contractuelle. Le quantitatif est donné à titre indicatif.*