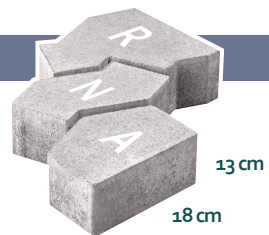


## S-forme



gris



13 cm

18 cm



*Fabrication spéciale  
à partir de 300 m<sup>2</sup>*

A = Pavé d'apart N = Pavé base R = Pavé de rive

## Pavés autobloquant

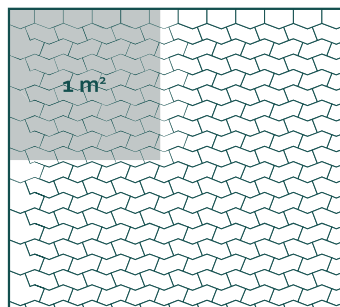
Bien que le temps ait passé, la renommée de ce pavé particulier ne faiblit pas: En plus de 40 ans, il n'a rien perdu de son actualité. Le pavé S-Forme constitue un revêtement solide et résistant à toute épreuve. Les charges de circulation les plus lourdes ne lui font pas peur. C'est l'autobloquant de base. Il est disponible en épaisseurs 6 et 8 cm. Le pavé S-Forme est simple et pratique. Présent sur 4 continents, parfois sur des surfaces de plusieurs dizaines de milliers de m<sup>2</sup> comme dans un port maritime, le pavé S-Forme est simple et pratique.

### Schéma de pose:



Vous trouverez les instructions de pose dans la rubrique téléchargement sur notre site [hpf.de](http://hpf.de)



### Pose S



## S-forme

Dimensions	Epaisseur	Besoin par m <sup>2</sup>	Poids par m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> par palette	Pièce par palette	Rangée par palette	Poids par palette	Surfaces des pavés	Modèles d'arêtes	Pose mécanique	Texte d'appel d'offres Déclaration de performance
19 x 10 cm <b>(N)</b>	6 cm	49 pcs	135 kg	9,79	480	10	1270 kg	lisse	sans chanfrein	 ✓	✓
21,25 x 21 cm <b>(R)</b>	6 cm	4,75 pcs/ml	135 kg	7,4	200	10	960 kg			✗	✓
18 x 13 cm <b>(A)</b>	6 cm	5,2 pcs/ml	135 kg	7	280	10	910 kg			✗	✓
19 x 10 cm <b>(N)</b>	8 cm	49 pcs	180 kg	7,83	384	8	1400 kg			 ✓	✓
21,25 x 21 cm <b>(R)</b>	8 cm	4,75 pcs/ml	180 kg	5,92	160	8	1065 kg			✗	✓
18 x 13 cm <b>(A)</b>	8 cm	5,2 pcs/ml	180 kg	5,6	224	8	1000 kg			✗	✓