

# Cresco



gris



anthracite



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

## Pavés écologiques

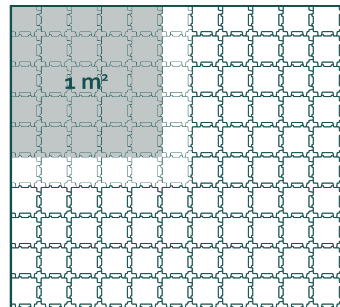
Le pavé Cresco permet de réaliser une surface de stationnement économique et esthétique. Gazon et pavé béton sont assemblés pour agrémenter l'environnement urbain. Les surfaces de stationnement s'allègent avec l'apparition de verdure. Le pavé Cresco est de forme carré. Un joint à engazonner de 30 mm de largeur entoure chaque pavé. La surface engazonnée est de 25% de la surface totale utilisée. La pose mécanique est réalisable avec une pose en damier. Elle réduit le temps de pose et le coût. Le remplissage des joints doit se calculer en fonction des charges de circulation: un mélange de terre végétale, sable et granulat concassé est le mieux adapté. Le m<sup>2</sup> indiqué inclut la surface des joints.

### Schéma de pose:

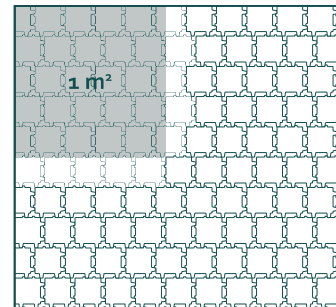
Vous trouverez les instructions de pose dans la rubrique Downloadbereich sur notre site [hpf.de](http://hpf.de)







#### Pose en croix



#### Pose décalée



Dimensions	Epaisseur	Joint de drainage	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 Label écologique
17 x 17 cm	8 cm	30 mm	25 pcs	150 kg	7,68	192	8	1152 kg	lisse	chanfrein	 ✓	 ✓
17 x 17 cm	10 cm	30 mm	25 pcs	188 kg	6,72	168	7	1263 kg	lisse	chanfrein	 ✓	 ✓