

Notre savoir-faire, associé à notre volonté de nous maintenir à la pointe du marché tant en compétence, qu'en qualité et en compétitivité, est la garantie de la performance de nos produits.

CERAMICAGLO met son professionnalisme à votre service. Notre équipe commerciale, soutenue par des bureaux d'études performants, se tient en permanence à votre écoute pour optimiser vos projets. Nos valeurs : le professionnalisme, l'innovation, le plaisir de travailler en équipe et le bonheur de servir nos clients. Notre ambition: contribuer à enrichir nos clients, nos collaborateurs et notre entreprise. Nous avons voulu cette fiche, comme un guide pour vous aider à concevoir, dimensionner et réaliser vos projets. Nous espérons qu'il vous sera aussi agréable qu'utile à consulter.

Le profil des pavés Inter-blocs confère une stabilité maximale aux zones les plus sollicitées.

Ce qui rend un pavé autobloquant, ce sont les forces de frottement entre les pavés; plus les surfaces de frottement sont importantes, plus les forces de frottement sont élevées et donc plus la stabilité est grande. Les surfaces de frottement entre les pavés Interblocs restent toujours supérieures aux surfaces de frottement entre les pavés munis de distanciers ou gros écarteurs (même si on considère que le matériau de remplissage vient combler en partie ce déficit). Ainsi, la stabilité et la pérennité des ouvrages réalisés avec notre profil de pavé restent toujours supérieures.

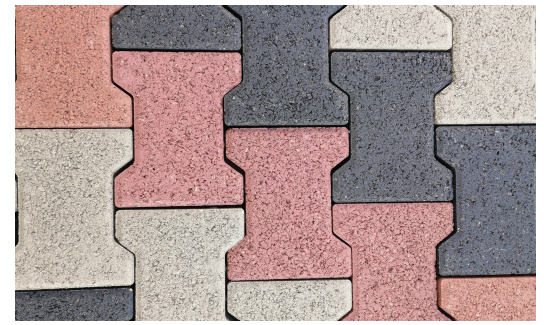
Il s'agit d'un pavé rustique aux arêtes écornées et épaufrées après passage dans un tambour métallique tournant ou franc aux arêtes vives.

Aussi, il y a Les pavés sont teintés (rouges, noirs ...) dans la masse par des colorants à base de pigments minéraux (oxydes métalliques). Les nuances sont obtenues par mélange de deux teintes de béton dans la masse du pavé.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES (DENOMINATION: PAVES H 06)

Largeur (mm)	Longueur (mm)	Epaisseur (mm)	Rapport L/E (mm)
161	200	60	328

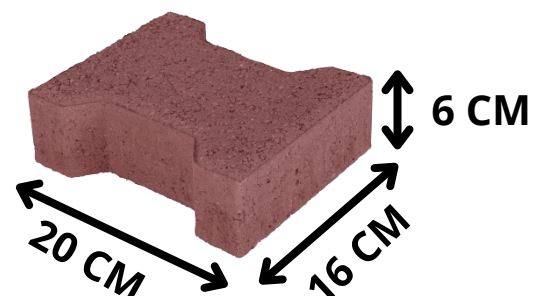
Enfin, Il est Important de noter que, toujours dans un esprit de recherche de la qualité des matériaux (matières premières...), afin d'uniformiser très exactement la précontrainte. Toutes ces dispositions assurent à nos fabrications une qualité de la plus grande constance. Dans les pages qui suivent, nous présentons la solution la plus simple et la mieux adaptée à votre problème des espaces en question et ceci avec des produits courants et rapidement disponibles.



COMPOSITION OPTIMALE

Ciment	CPJ 55
Sable Concassé	Classe (0/3)
Grain de riz	Classe (3/5)
Gravette	Classe (5/8)
Eau	Salinité (5/8)

Couleurs	  
----------	---



Usine: Km 15, Route Goulmima - Errachidia.
Adresse postale: B.P N° 781-Poste Boutalamine Errachidia.
E-mail: ceramicaglo@gmail.com

Pour plus d'information Contactez : +2126 70-049374