

## FICHE TECHNIQUE PAVÉ H 10 SELON LA NORME NF EN 1338

### 1- Spécification Mécanique:

Désignation	Valeur obtenue	Exigences Réglementaire
Tolérance dimensionnelles	-01.00	±02.00
Rapport Longueur /Épaisseur	02.50	≤04.00
Résistance à la rupture en traction par fendage (Mpa)	03.73	≥03.60
Résistance à l'abrasion (mm)	21	≤ 23.00
Absorption d'eau (%)	04.80	≤06.00

### 2- Spécification Géométrique :

Dénomination	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Pavé H 10	198	163	100



### 3- Conditionnement :

Dénomination	Palette	U / palette	Poids / unité
Pavé H 10	10 m <sup>2</sup>	360 unités	07.55 Kg

### 4- Spécification Technique :

Couleur	Ciment	Sable	Sable concassé	Gravier
● ● ● ● ●	42.5	Sable fin	0/3	3/8

