

FICHE TECHNIQUE HOURDIS

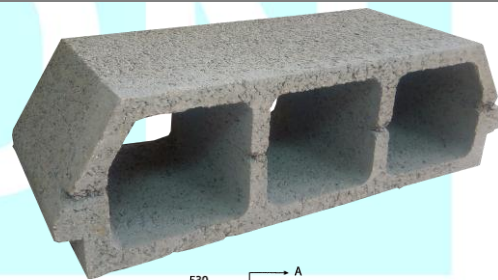
SELON LA NORME NF EN 15037-1

1- Spécification Mécanique :

Désignation	Valeur obtenue	Exigences Réglementaire
Caractéristiques géométrique		
- Longueur	+0.00	≤±10
- Largeur	+0.00	≤±10
- Hauteur	+0.00	≤±10
- Becquet	40 (Classe A)	< 15
- Parois supérieur	22 (Classe A)	< 20
Masse volumique	1680	500 à 2200
Caractéristiques de forme et d'aspect	Pas de défauts, épaufrure et fissures	Pas de défauts, épaufrure et fissures
Résistance au poinçonnement	02.60 Semi-Résistant (SR)	≥02.00

2- Spécification Géométrique :

Dénomination	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)
Hourdis	53	20	16



3- Conditionnement :

Dénomination	Palette	U/Palette	Poids / unité
Hourdis	72 unités	72 unités	14.10 Kg

4- Spécification Technique :

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

