



## HOUSSE CIMENT IH620M

**Composition : polyéthylène basse densité neutre**

Fonction(s) : Protection optimale contre la poussière et les intempéries

Caractéristiques techniques		Valeurs	U.M	Tolérances
LARGEUR DEPLOYÉE		1350	mm	+/- 15mm
SOUFFLET		550	mm	+/- 15mm
LONGUEUR		1500	mm	+/- 15mm
EPAISSEUR		50	μ	+/- 15% en ponctuelle +/- 5% en moyenne
DENSITE		0.92	g/cm <sup>3</sup>	/
IMPRESSION		2 couleurs RECTO/VERSO en continue GEDIMAT Noir : 6C – Rouge : 186C Barre du G : Noir tramé à 45%		
CONTRAINTE A LA RUPTURE	SENS LONGITUDINAL	> = 10	Mpa	/
	SENS TRANSVERSAL	> = 8		
ALLONGEMENT A LA RUPTURE	SENS LONGITUDINAL	> = 220	%	/
	SENS TRANSVERSAL	> = 260		

CONDITIONNEMENT	
PRESENTATION	• 75 HOUSSES/ROULEAU
PALETTISATION	• PALETTE DE 23 ROULEAUX
DIMENSION	• 135 X 120 CM

Tél : 05 53 83 31 72

Contact : [contact@balandsa.fr](mailto:contact@balandsa.fr)

Site : [www.balandsa.fr](http://www.balandsa.fr)

19 Impasse de Lagoutère – 47400 FAUGUEROLLES

Document non contractuel – les caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis.