



FICHE TECHNIQUE



PROTECTION TEMPORAIRE

HOUSSE PLAQUE DE PLATRE IH630M

Composition : polyéthylène basse densité neutre

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

Caractéristiques techniques		Valeurs	U.M	Tolérances
LARGEUR DEPLOYÉE		4500	mm	+/- 15mm
LONGUEUR		1800	mm	+/- 15mm
EPAISSEUR		50	μ	+/- 15% en ponctuelle +/- 5% en moyenne
DENSITE		0.92	g/cm ³	/
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	<ul style="list-style-type: none">• 50 HOUSSES/ROULEAU
PALETTISATION	<ul style="list-style-type: none">• PALETTE DE 23 ROULEAUX
DIMENSION	<ul style="list-style-type: none">• 185 X 110 CM

Tél : 05 53 83 31 72

Contact : contact@balandsa.fr

Site : 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.