



MBNC SAS

Division NIVERDY
 PA de la Pile - 640 avenue de l'Europe
 13760 SAINT CANNAT
 SIRET : 433782604 00030
 Téléphone : 04 42 28 69 26
 FAX : 04 42 96 39 77

niverdy@mbnc.fr

www.niverdy.com

Mousse de POLYURETHANE gris ESTER I.A.E. (Fiche technique)

	Normes	Unité	Tolérance	Valeur
Densité	ISO 845	Kg/m ³	+/- 5%	
nette				28
brute				30
Nombre de cellules / cm²	TB 784 057		+ 15 %	16
Résistance à la rupture	NFT 56 108	Kpa	-	150
Allongement à la rupture	NFT 56 108	%	-	200
Résistance à la compression	ISO 3386 1	Kpa	+ 15 %	
compression 25%				3,4
compression 40%				3,7
compression 50%				4,3
compression 65%				7,0
Température d'utilisation	Interne	°C		-20°/+80°
Résistance à la déchirure	ISO 8067	N/m	-	425
Brochabilité	TB 084 103	Classe	-	2
Comportement au feu	D45 1333			Type B
Coefficient moyen de conductivité thermique à 10° C		mW/m°K		35 à 40

Les données ci-dessus sont fournies à titre d'information et sans garantie de notre part.
 Nous ne pouvons en aucun cas être tenus responsables d'une utilisation défectueuse de nos produits, ni des conséquences de leur emploi à un autre usage que celui auquel ils sont destinés.
 Etant donné la diversité des conditions d'utilisation de nos produits, nous recommandons d'effectuer des essais appropriés de nos produits avant leur utilisation.