




Plásticos nou tac sl  
46192 Aldaya (Valencia)  
Tel 96 1514887 Fax 96 151 48 86  
E-mail: gestion@nou-tac.com  
Web: www.nou-tac.com

## INFORMACION TECNICA DEL TACO ALAS 10X40, 10X47

Composicion Mat Prima	Poliamida 6	
		
Temperatura Resistencia	-40°C = +80°C	
Coeficiente de dilatacion	6x10-5	
Resistencia a la Tracción	40 = 70N/mm2	
Resistencia a la Flexión	50 = 80N/mm2	
Alargamiento	20% - 50%	
Dureza Rockwell	112	
Resistencia al impacto	8 Kj/m2	
<b>Carga de rotura a la extraccion en Kg sobre los siguientes materiales</b>		
Cartón yeso 10 mm	46	
Cartón yeso 12,5 mm	57	
Cartón yeso 2x12,5 mm	75	
Cartón yeso 15 mm	68	
Cartón yeso 2x15 mm	90	
Table Aglomerado 8 mm	140	
Table Aglomerado 10 mm	200	
Table Aglomerado 16 mm	250	
Ladrillo hueco 11	150	
Bloque hormigon poroso G2	90	
Bloque hormigon poroso G4	190	
<b>Coeficiente de seguridad: carga de rotura 5</b>		

*Esta informacion esta basada en test internos siguiendo la directiva de la EOTA para la homologación de anclajes, y debe ser contemplada como una recomendación general.*

*El coeficiente de seguridad ha de ser tomado en cuenta a la hora de fijar la carga. Estos resultados son orientativos y no confieren o constituyen autorización legal, ya que NOU TAC SL no se responsabiliza de la mal utilizacion dfinal del Producto a fijar*