



CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS	MEDIDAS
	Largo	2.00 m
	Ancho	1.05 m
	Espesor	3 mm
	Altura de onda	38 mm
	Peso por producto	7.10 kg
	Peso estructural	3.9 kg/m <sup>2</sup>
	Área útil	1.76 m <sup>2</sup>
	Ancho útil	0.95 m
	Largo útil	1.86 m

PROPIEDADES MECÁNICAS FÍSICAS DEL PRODUCTO Y EMBALAJE	CARACTERÍSTICAS	VALORES
	Estanqueidad	impermeable
	Clasificación al fuego	E
	Calor específico	0.45 cal/g°C
	Densidad	0.95 = 1.05 gr/cm <sup>3</sup>
	Resistencia al vapor al agua	0.04 MNs/g
	Resistencia térmica	0.04 W/m°k
	Flexión bajo carga descendente UNE - EN 14964:2007	8100 N/m <sup>2</sup>

MANEJO DE PLACA
<p>Almacenamiento: 400 placas (pallets de 250 y 150) – 300 placas (150 y 150).</p> <p>Transporte: Fácil de transportar y manipular.</p> <p>Corte: Utilizar serrucho, sierra, sierra caladora o amoladora.</p> <p>Seguridad: No caminar directamente sobre las placas instaladas, colocar tabloncillos apoyados en los soportes, según la normas de seguridad.</p> <p>Limpieza: Fácil de limpiar, con escobilla o escoba sobre la placa para retirar y con agua.</p>

ONDULINE PERÚ  
 C. Monte Rosa 233 - Of 601  
 Chacarilla del Estanque - Surco  
 ventas@onduline.ec  
 Asistencia Técnica: +593-99-010 1697  
 asistenciatecnica@onduline.ec

