

Palet de plástico logístico muy apropiado para aplicaciones logísticas, y para su uso en circuitos de rotación en altura, abiertos o cerrados.

#### Características y beneficios:

- Producto más resistente y duradero que los convencionales palets de madera, y consecuentemente con mayor ciclo de vida.
- Se mantiene inalterable a humedad y/o lluvia no presentando variaciones de tamaño ni forma. Asimismo, a lo largo de su ciclo de vida, mantiene su peso constante.
- Producto adecuado para todas las categorías de productos y usos independientemente del sector.
- Por su composición evita el desarrollo de microorganismos y la anidación de parásitos, es fácil de limpiar e higienizar. No contiene zonas estancas.
- No necesita de ningún tipo de mantenimiento a lo largo de su vida útil.
- Su amplio ciclo de vida y la posibilidad de reparación facilitan la reutilización además de su reciclaje.



<b>PATIN100</b>	PATIN PLÁSTICO REF.100 PARA PALET:805-105-110
<b>PATIN1280</b>	PATIN PLÁSTICO PP NEGRO 1200X1000mm REF.1280
<b>PATIN810</b>	PATIN PLÁSTICO REF.810 PARA PALET: 810
<b>PPL100115</b>	PALET PLÁSTICO 1000x1200x140mm.3PAT.REJA.5,7kg.
<b>PPL114114</b>	PALET PLÁSTICO 1140X1140X163mm PO.6PAT.17KGS
<b>PPL120120</b>	PALET PLÁSTICO 1200x1200x163mm 6PAT REJA PE 17,5ks
<b>PPL120HD</b>	PALET PLÁSTICO 800x1200x160mm.HEAVY DUTY.PP.18Kg.
<b>PPL4848DR</b>	PALET PLÁSTICO 1200x1200x125mm.4E.4BARRIL.14,3kg.
<b>PPL873PE</b>	PALET PLÁSTICO 1000x1200x155mm.PE.3PAT.14kg.
<b>PPL878CPP</b>	PALET PLÁSTICO 800x1200x150mm.3 PAT.12kg.