

Polietileno Larga Duración Térmica (LDT)

Especificaciones técnicas

CARACTERÍSTICAS

Materia prima	Repsol (España) aditivada base Hals (incoloro)
Vida útil	2 años garantizados en 150 micrones por degradación UV
Termicidad	Definida según normas UNE. Retiene durante la noche el 80% de la energía acumulada durante el día
Proceso de fabricación	Transformado en película por proceso de coextrusión tricapa
Largo	50 / 100 m
Ancho	2 / 2,20 / 2,50 / 3,60 / 4,20 / 7,20 / 8 / 9 / 12 m
Micras	100 / 150
Color	Blanco traslúcido



Aplicación del producto en invernadero



PRODUCTOS RELACIONADOS

Haga click aquí

[Mulching Lámina](#)

[Malla Antiáfido](#)

[Media Sombra](#)



25 años de confianza