

Cell-Aire LF4.0N

Composición Base:

Polietileno de baja densidad (LDPE)
Agente hinchante
Nucleante

Dimensiones:

Anchura:	1300 mm o según pedido (-1%, +2%)
Longitud:	130 m o según pedido (-1, +2 m)
Espesor:	4 mm ($\pm 10\%$)

Presentación:

En rollos bobinados sobre mandril de cartón y protegidos por bolsa de plástico.

Características mas importantes:

Espuma de Polietileno expandido de celdilla cerrada fabricado por extrusión directa
No Contiene CFC
Reciclable (grupo 04)
Termoplástico (TP)
Excelente resistencia al agua
Buena resistencia a los disolventes excepto hidrocarburos clorados y alifáticos.

Proteger el material de la luz solar continuada y de la intemperie

Cell-Aire LF4.0N

Composition:

Low Density Polyethylene.
Blowing agent.
Talc.

Dimensions:

Width:	1300 mm or as per order (-1%, +2%)
Length:	130 m or as per order (-1, +2 m)
Thickness:	4 mm ($\pm 10\%$)

Presentation:

In rolls winding with cardboard mandril and protected by plastic bag.

Main Properties:

PE Foam of closed cells, produced directly by extrusion.
CFC'S free.
Recyclable (code 04)
Thermoplastic (TP)
Excellent resistance to water
Resistance to solvents except chlorinated and aliphatic hydrocarbons

Protect the material from continuous sunlight and from the outdoors