

FICHA TÉCNICA

COMPOSICIÓN DE LA BURBUJA

MATERIAL BICAPA 100 % VIRGEN:

BURBUJA DE COEXTRUSIÓN: 65 gr/m²

TOLERANCIA EXTRUSIÓN: ± 5%

DIÁMETRO BURBUJA: 10 mm

ALTURA: MAX 4,2 mm / MIN 3 mm

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| MATERIAL BURBUJA | POLIETILENO (100% reciclable) |
| PROPORCIÓN MEZCLA | 75% LDPE + 23% LNPE + 2% ADITIVO BIO |
| INDICE DE FLUIDEZ: | 1,75/2,75g/10' a 190° C |
| DENSIDAD: | 0,923 g/cm ³ |

ADITIVOS:

ADITIVO PLM V2.3 al 2%

ESPECIFICACIONES

Soporta presiones de hasta 2500 Kg/m²

Químicamente neutro.

Capacidad de biodegradarse completamente en un entorno exterior.

Degradación total y biodegradación en menos de tres años.

No deja microplásticos ni sustancias nocivas.