

<b>Filme de polietileno</b>	Extrusão dupla
<b>Proteção contra raios UV</b>	HALS
<b>Cor</b>	Cinza Claro / Preto
<b>Propriedades térmicas</b>	Ponto de amolecimento de Vicat (1kg) 93°C
<b>Temperatura de rachadura</b>	-25°C
<b>540 micra de espessura</b>	Capa de bolhas = 300 micra +/- 10% Película inferior = 240 micra +/- 10%
<b>Peso por m<sup>2</sup></b>	520gms +/- 10%
<b>Largura total das bolhas</b>	2500mm +/- 1%
<b>Bordas de soldagem</b>	50mm +/- 10%
<b>Largura total</b>	2600mm +/- 10%
<b>Diâmetro do rolo</b>	0.80m +/- 1%
<b>Comprimento do rolo</b>	90m +/- 2%
<b>Quantidade estimada para um caminhão de 120m<sup>3</sup></b>	2.5m = 14,535m <sup>2</sup> = 57 rolos
<b>Quantidade estimada de contêineres</b>	20ft = 4,050m <sup>2</sup> = 18 rolos 40ft = 10,125m <sup>2</sup> = 45 rolos
<b>Embalagem</b>	Embalado em bolsas de polietileno
<b>Diâmetros centrais</b>	Interno 76mm/Externo 80mm
<b>Identificação</b>	Identificação do lote com certificado de qualidade e uma etiqueta com o
<b>Garantia</b>	Garantia de 10 anos
<b>TECNOLOGIA GEOBUBBLE®</b>	
<b>Largura x comprimento da bolha</b>	15x30mm
<b>Altura da bolha</b>	5.5mm
<b>Número de bolhas por m<sup>2</sup></b>	1029