

TERMO EXTRUSIÓN



DESCRIPCIÓN

Termo extrusión en caliente, 30% microesferas de vidrio, norma europea EN 1871.

Material termoplástico de aplicación en caliente mediante extrusión, capa continua manual o con máquina.

FICHA TÉCNICA

Peso 25 kg.

Color Amarillo.

Medidas N/A.

Material

Los materiales termoplásticos de aplicación en caliente permiten generar marcas viales de larga duración, con buena resistencia a la abrasión y buena visibilidad.

Son idóneas para aplicación en vías con intensidad de tráfico muy elevadas.

Certificado Cumple con Manual de Carretera, volumen N°8.