



Especificación Técnica



- Especificación Técnica |
- Guía de instalación |
- Hoja de seguridad |

División Anticorrosión
Mantas Termocontralbles

POLYPIPE. FILLER

Global Protection System

Filler



DESCRIPCIÓN:

ADHESIVO VISCO-ELÁSTICO LAMINADO CON POLIETILENO DESMOLDANTE EN AMBAS CARAS.

APLICACIONES:

Para reparar daños mayores que puedan ocasionarse sobre superficies de revestimientos integrales.

CARACTERISTICAS:

POLYPIPE FILLER ha sido formulado con un adhesivo maleable, pero de gran resistencia y adhesión sobre revestimientos integrales de polietileno (PE), polipropileno (PP) y resinas epoxidicas (FBE).

| PROPIEDADES | UNIDADES | VALOR | METODO DE |
|--------------------------|-----------|-------|-------------|
| Espesor | mm | 3 | ASTM D-1000 |
| Punto de ablandamiento | °C | ≥115 | ASTM D-28 |
| Resistividad volumetrica | Ω.m | ≥1010 | ASTM D-287 |
| Indice de Saponificacion | mg. KOH/g | 8 | DIN 30672 |

Observaciones: Los valores son indicativos, la empresa se reserva el derecho de modificar la información técnica sin previo aviso.

PACKING:

| Medidas m | Rollos x caja | m2 x caja | Kg. x caja | m3 x caja | Cajas x pallet | m3 x pallet |
|-----------|---------------|-----------|------------|-----------|----------------|-------------|
| 0,05 x 10 | 12 | 6 | 19 | 0,0415 | 40 | 2,03 |



ISO 9001:2000

