

HOJA TECNICA DE PRODUCTO

T COAT 1300 AUTOIMPRIMANTE

- Autoadhesiva a base de bitumen modificado con copolímeros.
- Cubierta de polietileno baja densidad
- Aplicación en frío
- No requiere imprimación previa

PROPIEDADES DEL LAMINADO	NORMA	VALOR TÍPICO
Film Base		PEBD NEGRO
Espesor total	ASTM D-1000	1,5 mm ± 0,1
Espesor film base	ASTM D-1000	0,12 mm ± 0,01
Espesor del adhesivo	ASTM D-1000	1,38 mm
Elongación a la rotura	ASTM D-882	>300%
Absorción de agua	ASTM D-570	<0,2 %

PROPIEDADES DEL SISTEMA APLICADO	NORMA	VALOR TÍPICO
Adherencia sobre acero	DIN-EN 12068	Mín. 13,5 N/cm
Adherencia sobre solapa /film base	DIN-EN 12068	Mín. 12 N/cm
Despegue catódico	NAG-108, ANEXO B	600 mm ²
Detección de fallas	ETPA N°352	Satisfactorio

OTRAS PROPIEDADES	NORMA	VALOR TÍPICO
Flexibilidad en frío	ASTM D-1970	-15°C pasa
Temperatura de Aplicación recomendada	-	+5+50°C
Temperatura de Servicio	-	-15 +30°C