



MURAL SRD, S.L.  
Pol. Ind. Oeste  
C/ Uruguay, Parcela 8/26 Nave 7  
30169 San Gines Murcia  
Tel. 968 89 53 19  
www.muralsrd.es

## FICHA TÉCNICA

### PET 155/058 CINTA DE POLIESTER AZUL

Cinta de PET azul con adhesivo de silicona sensible a la presión y resistente a altas temperaturas.

#### Características principales:

Resistencia a temperaturas altas.  
Definición de bordes limpios en procesos de pintado  
Adaptabilidad a superficies irregulares  
Removible sin resto de adhesivo.

#### Aplicación:

#### Datos técnicos:

Soporte:	PET
Adhesivo:	SILICONA
Grosor soporte:	25 micras
Grosor total:	65 micras
Resistencia pelado:	750+/-100 gf/25mm
Elongación a la rotura:	110%-130%
Voltaje de cortocircuito:	5kv
Resistencia a la tensión:	25-28 kg/25mm
Rango de uso de temperatura:	50°C - 180°C a largo plazo (>200°C a corto plazo)
Resistencia química:	Buena (20%HCl, NaOH / 20 hrs)

#### Propiedades:

Pintable	++
Bordes nitidos	++
Conformable	+
Corte manual	-

++ muy buena, + buena, - baja