



# CAUCHO LINEA POLICHROME ESPECIAL

## ASTEC-R2



### USOS RECOMENDADOS.

Industria, minería, laboratorios.

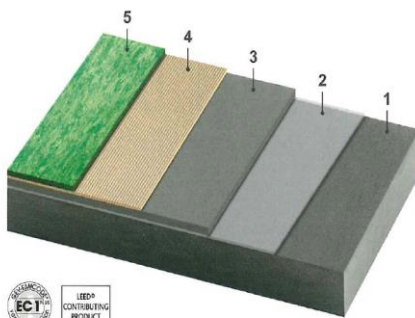
### DESCRIPCION.

ASTEC-R2 es un pavimento conductivo electrostático apto para espacios con peligro de explosión. De estructura homogénea brinda una protección ideal de descarga electrostática de elementos electrónicos, grupos constructivos y aparatos. Excelente opción para proteger instrumentos zonas y personas de descargas electrostáticas originadas por fricción y de equipos electrónico. Muy flexible, sin poros ni sellos de recubrimiento para mantención económica. Libres de PVC y halógenos.

### DATOS TÉCNICOS RELEVANTES

Espesor total	2mm
Formato Rollo	122X12 m
Absorción de ruido de impacto	6 dB
Índice de deslizamiento	R9
Comportamiento al fuego	Bfl-s1
Clasificación:	23/34/42
Resistencia a tierra /EPA	<3,5-9X10 <sup>7</sup> Ohm

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIES / ESTANDAR



### PREPARACIÓN / HERRAMIENTAS / PISOS



### PREPARACION DE LA SUPERFICIE:

La superficie debe estar limpia, seca, libre de aceites, bitumen, mezclas sueltas, adhesivos antiguos y todo aquello que pueda influir en la adherencia del piso. Si es necesario se deberá limpiar con método mecánico hasta eliminar cualquier residuo ajeno a la superficie mayor utilizando productos recomendados (EMP) en preparación de superficies estándar. Se debe controlar la humedad y temperatura especial. El sustrato no debe tener un índice mayor a 2.5% de humedad. Para la instalación del producto los ambientes deben tener una temperatura de 15° por lo que se exige recintos cerrados y aislados de corrientes de aire.

### CONDICIONES GENERALES

Producto debe ser chequeado en stock, en caso de solicitar importarlo debe considerar condiciones generales de venta y tiempo promedio de entrega 45 días.

Para mayor información contáctese a nuestras oficinas.

