

	FICHA TÉCNICA	Revisión: 1
	<b>PRODUCTO: IMPERMEABILIZANTE</b>	Fecha: 23-04-17

Nombre: PINTURA DURALIT IMPERMEABILIZANTE

**PRESENTACIONES:**

- Balde de 0.9 litros (1/4 Galón).
- Balde de 3.5 litros (1 Galón).
- Balde de 18 litros (5 Galón).
- Turril de 200 litros.

**GAMA DE COLORES:**

Rojo teja, Cemento, Blanco.

*Nota: Para acceder al muestrario completo de colores o para mayor información por favor contáctese con un Distribuidor Autorizado o Servicio de Atención al Cliente.*

**CARACTERISTICAS TECNICAS**

	PROPIEDAD	Mínimo	Máximo
	Viscosidad a 25°C (Unid. Krebs)	90	141
	Densidad (g/cm <sup>3</sup> )	1.25	1.45
	Dispersión (U.H.)	4	
	Cubrimiento y Comparación	Igual al Patrón	
	Resistencia a la Abrasión (ciclos)	350	
	% de Sólidos	50	
	Estabilidad al Almacenamiento	Sin Cambios	
	Adherencia (%)	90	
	Resistencia al Agua	Sin Defectos	
	Resistencia al Alkali	Sin Defectos	
	Tiempo de Secado al Tacto (hrs.)		1
	Tiempo de Secado para Repintar		4
	pH	8.0	

**DATOS Y CARACTERISTICAS GENERALES**

Datos Generales:

Las pinturas Duralit Impermeabilizantes, son elaboradas con resinas elastoméricas de la más alta calidad que proporcionan al producto una alta adherencia, impermeabilidad, resistencia a la intemperie, durabilidad y resistencia a las condiciones climáticas más extremas, aportando la mejor resistencia a grietas y filtraciones; adicionalmente pinturas Duralit Impermeabilizante posee aditivos que confieren a la pintura otras propiedades como resistencia al ataque de hongos y preservantes no contaminantes que previenen la degradación dentro del envase por largo tiempo además dan un acabado semi-mate, **desarrollada exclusivamente para cubiertas (techos) y terrazas.**


	FICHA TÉCNICA	Revisión: 1
	<b>PRODUCTO: IMPERMEABILIZANTE</b>	Fecha: 23-04-17

Recomendaciones:	<p>Evitar pintar a temperaturas inferiores a 6 °C y/o humedad relativa mayor a 90%</p> <p>Evitar pintar en áreas externas en días lluviosos o con vientos fuertes.</p> <p>No pintar en áreas Industriales con cualquier tipo de agresividad química.</p> <p>No se debe aplicar la pintura en sustratos que no tengan al menos 28 días de fragüe.</p>
------------------	--

### DATOS SOBRE PROPIEDADES BIOLÓGICAS Y RIESGOS PARA LA SALUD

Recomendaciones para evitar formación de microorganismos:	<p>No guardar pintura diluida.</p> <p>Almacenar el producto en lugares secos, cerrado y a temperaturas no mayores a 30 °C.</p>
Durabilidad del Producto:	<p>La Pintura Duralit Impermeabilizante tiene una durabilidad de 24 meses posteriores a la fecha de fabricación en su envase original sin que este haya sido abierto o alterado, almacenado en condiciones ambientales normales.</p>
Precauciones sobre el Material	<p>Se recomienda el uso de máscara protectora, lentes de seguridad y guantes de PVC o Látex.</p> <p>En caso de contacto con la piel, lavar con agua y con jabón.</p> <p>En caso de contacto con los ojos, lavar con agua y con jabón, por lo menos 15 minutos, si la irritación persiste consultar con un médico.</p> <p>No ingerir, si es el caso consultar inmediatamente a un médico.</p> <p>Mantener fuera del alcance de los niños.</p>

### PRODUCTOR

Industrias S.A.	Tel.: (591-4)4268311	 <p>Sistema de Gestión de la calidad Certificado N° EC-178-10</p>
Av. Blanco Galindo Km 7½.	Fax: (591-4)4268555	
Cochabamba - Bolivia		



**NUESTRAS PINTURAS NO CONTIENEN PLOMO**