

# Acronal<sup>®</sup> 1568

## Dispersiones Poliméricas para Construcción

<b>Descripción del Producto</b>	El Acronal <sup>®</sup> 1568 es una dispersión acuosa de un copolímero de acrilato-estireno, exenta de plastificantes.
<b>Beneficios</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ APEO-free</li><li>▪ Buena flexibilidad a bajas temperaturas</li><li>▪ Alta aceptación de carga</li><li>▪ Baja absorción de agua</li></ul>
<b>Naturaleza química</b>	Dispersión acuosa aniónica de un copolímero basado en acrilatos y estireno

---

### Propiedades

**Forma física** Líquido

<b>Datos Técnicos</b> (no es especificación de fornecimiento)	Contenido en sólidos:	49,0 – 51,0 %
	pH	7,5 – 8,5
	Viscosidad <sup>1</sup>	2000 – 8000 mPa.s
	TMFP	< 1,0 °C

<sup>1</sup>Brookfield (RVT 4/20, 23 °C)

---

## Aplicación

El Acronal® 1568 se emplea para la preparación de recubrimientos elásticos, tales como sistemas elásticos para impermeabilización de techos y fachadas.

---

## Almacenamiento

El Acronal® 1568 no debe de entrar en contacto con metales susceptibles a la corrosión. Los contenedores deben de permanecer perfectamente cerrados y el espacio de aire en los tanques de almacenamiento debe de estar siempre saturado con vapor de agua. Evitar exposición a temperaturas extremas.

El Acronal® 1568 tiene duración de aproximadamente 12 meses si almacenado entre 10 – 30 °C.

El Acronal® 1568 es protegido contra el ataque de microorganismos durante el transporte. Conservantes deben de ser adicionados para la protección del ataque de microorganismos durante el almacenamiento de la dispersión. Los tanques de almacenamiento deben de ser siempre higienizados.

### Seguridad

Deben atenerse a las precauciones habituales para el manejo de productos químicos y a las reglas de las autoridades locales de salud. El ambiente de trabajo debe de estar bien ventilado y el uso de EPI's para la protección de la piel y de los ojos observado.

### Nota

La información contenida en esta publicación está basada en los conocimientos y experiencias actuales. Considerando los muy variados factores que pueden afectar el procesamiento y aplicación de nuestro producto, estas informaciones no eximen al cliente de llevar a cabo sus propias investigaciones y ensayos; ni tampoco esta información implica o es garantía de ciertas propiedades, ni de la idoneidad del producto para un propósito específico. Cualquier descripción, dibujo, fotografía, información, proporción de uso, pesos, etc. que aquí se presenta puede variar sin información previa y no constituye el acuerdo contractual de calidad del producto. La calidad del producto acordada contractualmente resulta exclusivamente de las declaraciones hechas en la especificación del producto. Es responsabilidad del destinatario del producto asegurar que cualquier derecho de propiedad y leyes y regulaciones sean respetadas.

® = Marca registrada

™ = Trademark of the BASF Group, unless otherwise noted

BASF SA  
Dispersions & Resins América do Sul  
São Paulo, Brasil  
www.basf.com.br