



***Adesivo para embalagem tipo blister de alumínio, papel, papelão ou filme***

#### DESCRIÇÃO

TERMOSEAL 350 é uma solução de um copolímero estireno/butadieno.

#### ESPECIFICAÇÃO

SÓLIDOS (IV3000 analisador de umidade 1 g a 1,1 g a 200º C)	30 a 34%
DENSIDADE	0,78 a 0,85 g/cm <sup>3</sup>
VISCOSIDADE (Brookfield RVT 2/20 a 23º C)	200 a 350 cps
SOLVENTE	MEK

#### DIFERENCIAIS

Selagem transparente  
Pode ser utilizado em vários substratos (PS, PVC, PET, PP)  
Pode ser aplicado em flexografia ou rotogravura  
Produto nacional

#### EMBALAGEM E RENDIMENTO

Lata com 16 kg ou bombona com 150 kg  
Consumo 5 a 7 g/m<sup>2</sup>

As embalagens, desde que limpas corretamente, podem ser descartadas como resíduo reciclável (classe II-B). A lista de recicladores associados de embalagens plásticas pode ser encontrada no endereço eletrônico: <http://www.sindiplast.org.br/site/reciclagem/recicladores-associados>

#### CUIDADOS ESPECIAIS

Para boa manutenção de características técnicas sobre papel, cartão de alumínio recomendamos que os mesmos sejam estocados em local adequado onde não haja variação de umidade do papel ou do cartão.

Consulte a FISPQ para informações sobre saúde e segurança deste produto.

#### PRAZO DE VALIDADE

06 meses, na embalagem original ao abrigo das intempéries.

#### SUPORTE TÉCNICO

A Quimicryl conta com profissionais qualificados para dar suporte técnico na aplicação de sua linha de produtos. As dúvidas devem ser dirigidas à Assistência Técnica.

**TELEFONE: 0800 12 70 88 | EMAIL: iqpa@quimicryl.com.br**