

# COLACRIL® TÉRMICO ECO 70GR/ADC200/60GR



## Descrição

Produto indicado para aplicações em metais, madeira com verniz, papéis lisos, vidros lisos, PEBD, PET e porcelana.

Importante: Realizar testes de aplicação antes de adquirir um lote.

### Frontal

Frontal em papel térmico direto sem camada de proteção, indicado para aplicação em ambientes livres de umidade e de solventes, óleos e gorduras

Indicado para rótulos e etiquetas autoadesivas, para impressão de informações variáveis (código de barras, marcação, automação comercial e industrial, etc.) em impressoras de cabeçote térmico

#### Tipo

Papel

#### Tipo

Térmico

Propriedades	Método	Valor	Mínimo	Máximo
Gramatura	NBR ISO 536:2000	70 ± 5 g/m <sup>2</sup>	65	75
Espessura	NBR NM ISO 534/2006	75 ± 9 μ	66	84

### Regulatory Approval

#### BPA Free

Sim

#### Top Coating

Sim

#### FSC

Sim

### Adesivo

Adesivo acrílico permanente ADC200.

#### Composição

Acrílico

#### Categoria

Permanente

Propriedades	Método	Valor
Typical Loop Tack (Filmic Substrate)	FTM 9	≥ 1,0 kgf/pol
Typical Peel Adhesion (Filmic Substrate)	FTM 1	≥ 1400 gf/pol

### Regulatory Approval

**TPCH**

Não

**Liner**

Papel Translúcido

**Tipo**

Papel

Descrição	Método	Valor	Mínimo	Máximo
<b>Gramatura</b>	NBR ISO 536:2000	57 ± 5g/m <sup>2</sup>	52	62
<b>Espessura</b>	NBR NM ISO 534/2006	51 ± 5μ	46	56

**Produto final**

Produto indicado para aplicações em metais, madeira com verniz, papéis lisos, vidros lisos, PEBD, PET e porcelana.

Importante: Realizar testes de aplicação antes de adquirir um lote.

**Formato**

Bobina

Descrição	Método	Valor	Mínimo	Máximo
<b>Adhesive Grammage (g/m<sup>2</sup>)</b>	-	19	17	21
<b>Thickness Adhesive- (μ)</b>	-	15	13	17
<b>Typical Peel Adhesion (Filmic Substrate)</b>	FTM 1	≥ 1400 gf/pol	-	-
<b>Typical Loop Tack (Filmic Substrate)</b>	FTM 9	≥ 1,0 kgf/pol	-	-
<b>Release</b>	FTM 4 - 10 m/min	4,0 - 15,0 gf/pol	-	-

**Regulatory Approval****SKU**

05800111; 05800110

Última atualização:

1. A Colacril® garante a qualidade de seus produtos conforme especificações aqui mencionadas, mas não pode garantir o seu uso final. A Colacril® indica que sejam feitos testes antes de qualquer aplicação de seus produtos. Os produtos Colacril® têm garantia de 1 (um) ano, desde que mantidos

em sua embalagem de origem, estocados em temperatura ambiente entre 20°C a 25°C e umidade relativa entre 40% a 50%. O tratamento corona dos Filmes NTC não são garantidos, pois a Colacril® não possui controle sobre as condições climáticas onde o material vai ficar exposto e estocado.

2. Produtos convertidos: Quando os produtos da Colacril® apresentarem problemas de conversão, o processo deverá ser interrompido imediatamente e comunicado à Colacril® para análise. Caso seja constatado problema no material da Colacril®, somente o produto fornecido (autoadesivo) será repostado. A reposição de produto industrializado dependerá de avaliação do departamento técnico da Colacril®.

3. A Colacril® não se responsabiliza pela má utilização dos seus produtos, bem como todos os danos causados em decorrência desta utilização indevida.

4. Para os valores e demais especificações técnicas de produto, consulte seu agente de vendas ou o departamento técnico da Colacril®. Este documento poderá sofrer alterações a critério exclusivo da Colacril®, sem aviso prévio.

ENDEREÇO:

Beontag

Avenida Presidente Kennedy, 2427 - Jardim Lar Parana

Campo Mourão - PR, Brasil

+55 (44) 3518-3500