

COLACRIL® PE BRANCO TC 84M / ADC235 / GL52M

APLICAÇÕES

Boa adesão em superfícies como PET, vidro, PEBD e PEAD. Quando combinado com frontais PE indicado para embalagens flexíveis e wall-to-wall.

Possui excelente resistência à água para uso em cuidados pessoais e de beleza..

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

FRONTAL

Frontal em filme de polietileno (PE) branco.

Material TOP Coating.

Indicado para rótulos e etiquetas autoadesivas, em filme, que requeiram durabilidade e excelente qualidade gráfica. Excelente desempenho em impressão por processos de impressão padrão, como flexografia UV, offset, serigrafia, hot stamping e cold stamping.

| | |
|--------------------|----------------|
| Tipo | Família |
| Filme | PE |
| Top Coating | |
| Sim | |

| PROPRIEDADES | MÉTODO | VALOR |
|------------------------------------|---------------------|---------|
| Gramatura (g/m²) | NBR ISO 536:2000 | 82 ± 5 |
| Espessura (μ) | NBR NM ISO 534/2006 | 84 ± 10 |

ADESIVO

Adesivo acrílico permanente ADC235.

| | |
|-------------|-------------------|
| Tipo | Composição |
| Permanente | Acrílico |

REGULATÓRIOS

FDA 21 CFR 175.105
Sim

LINER

Papel Glassine

| |
|-------------|
| Tipo |
| Papel |

| PROPRIEDADES | MÉTODO | VALOR |
|------------------------------------|------------------|--------|
| Gramatura (g/m²) | NBR ISO 536:2000 | 57 ± 5 |
| Espessura (μ) | | |

PRODUTO FINAL**PROPRIEDADES****MÉTODO****VALOR****Gramatura total (g/m²)**

NBR ISO 536:2000

156 ± 12

Espessura total (μ)

NBR NM ISO 534/2006

148 ± 17

Adesividade 180° - Vidro (gf/pol)

FTM 1

≥ 800

Loop Tack (kgf/pol)

FTM 9

≥ 1,2

Release (gf/pol)FTM 4
- 10 m/min

2,0 - 8,0

Temperatura mínima de aplicação
0°C**Temperatura mínima de serviço**
-10°C**Temperatura máxima de serviço**
60°C**Formato**
Bobina**SKU**
301A4G602N

Revisão: 27/03/2025

1. A Beontag® garante a qualidade de seus produtos conforme especificações aqui mencionadas, mas não pode garantir o seu uso final. A Beontag® indica que sejam feitos testes antes de qualquer aplicação de seus produtos. Os produtos Beontag® 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 Beontag® não possui controle sobre as condições climáticas onde o material vai ficar exposto e estocado.

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

3. A Beontag® 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 Beontag®.

Este documento poderá sofrer alterações a critério exclusivo da Beontag®, sem aviso prévio.

ENDEREÇO:

Beontag
Avenida Presidente Kennedy, 2427 - Jardim Lar Parana
Campo Mourão - PR, Brasil
+55 (44) 3518-3500