

COLACRIL® ETIQUETA LASER

Frontal

Frontal em papel branco fosco (off-set).

| Descrição | Método de ensaio | Valores | Mínimo | Máximo |
|-------------------------------|------------------|---------|--------|--------|
| Gramatura (g/m ²) | PQ 8.2.4-1 | 56,0 | 48,0 | 64,0 |
| Espessura (micra) | PQ 8.2.4-1 | 73,0 | 65,0 | 81,0 |

Adesivo

Adesivo acrílico permanente.

Adesivo indicado para aplicações em superfícies lisas isentas de plastificantes. **Importante:** realizar testes antes de adquirir um lote.

| Descrição | Método de ensaio | Valores |
|--|------------------|-------------|
| Adesividade 180° (gf/25 mm) TLMI – 300 mm/min Substrato: vidro | FTM 1 | ≥ 1500 |
| Tack (kgf/25 mm) Loop Tack – 300 mm/min Substrato: vidro | FTM 9 | ≥ 1,40 |
| Release (gf/25 mm) TLMI – 10 m/min | FTM 4 | 15,0 – 40,0 |

Liner

Papel revestido com silicone.

| Descrição | Método de ensaio | Valores | Mínimo | Máximo |
|-------------------------------|------------------|---------|--------|--------|
| Gramatura (g/m ²) | PQ 8.2.4-1 | 80,0 | 74,0 | 86,0 |
| Espessura (micra) | PQ 8.2.4-1 | 71,0 | 65,5 | 76,5 |

Produto Final

| Descrição | Método de ensaio | Valores | Mínimo | Máximo |
|-------------------------------|------------------|---------|--------|--------|
| Gramatura (g/m ²) | PQ 8.2.4-1 | 161,0 | 145,0 | 177,0 |
| Espessura (micra) | PQ 8.2.4-1 | 165,0 | 149,5 | 180,5 |

*Condição de ensaio: T°C 23 ± 2 / U.R. % 50 ± 5

Aplicações

- Indicado para impressão em impressoras inkjet e laser de uso doméstico ou corporativo.
- Temperatura mínima (frio): 0°C / Temperatura máxima (calor): +110°C / Temperatura mínima de aplicação: +5°C (dependente do tempo em que o adesivo ficar exposto a essa temperatura).

Garantias

1. Todas as informações, recomendações e descrições dos produtos Colacril® são baseadas nos melhores dados disponíveis no momento da conclusão de seu desenvolvimento, porém não constituem garantia. A Colacril® indica que sejam feitos testes antes da homologação de qualquer aplicação com seus produtos. Todos os produtos Colacril® são vendidos mediante confirmação do comprador, de que aquele produto se adequa ao fim a que se destina. Os produtos Colacril® são garantidos por 1 ano, a partir da emissão de sua nota fiscal, desde que mantidos em sua embalagem de origem e estocados em temperatura ambiente entre 15°C a 30°C e umidade relativa entre 50% a 70%. Filmes com tratamento corona não são garantidos, pois a Colacril® não possui controle sobre as condições climáticas onde o material vai ficar exposto e estocado. Qualquer produto que, comprovadamente não esteja dentro das especificações determinadas pela Colacril® e dentro do prazo de garantia previsto, será substituído sem custos para o cliente ou, a critério da Colacril®, será emitida uma nota de crédito no valor que esta considerar razoável. Deve-se ressaltar que, em nenhum caso, a Colacril® será responsável por reclamações de valores superiores à reposição de seus produtos ou por danos acidentais. **Excetuando-se o que está estabelecido acima, nenhuma outra garantia expressa ou implícita será aplicada aos produtos vendidos pela COLACRIL®. A COLACRIL® não levará em consideração qualquer modificação, alteração ou garantia adicional nas condições citadas acima, sem nenhuma exceção, salvo em casos em que ela seja efetuada por escrito e assinada por pessoa com poder legal para esse ato. Este documento não é controlado e vale somente como informação, podendo sofrer revisões sem aviso prévio.**

2. Produtos convertidos: quando os materiais apresentarem problemas de conversão, o processo deverá ser interrompido imediatamente e comunicado à COLACRIL para análise do departamento técnico, que levará em conta as condições climáticas de aplicação e substrato. Caso seja constatado problema, somente o material fornecido (autoadesivo) será repostado. A reposição de produto industrializado dependerá de avaliação do departamento técnico da COLACRIL.

3. Para os valores e demais especificação técnicas de produto, consulte seu agente de vendas ou o departamento técnico da Colacril®.

Rev. Jan/16