



Qualidade e Eficiência colados lado a lado

Boletim Técnico

| | | | | | |
|---|--|------------------|------------------|------------|-----------|
| Código: | PA01857 | | | | |
| Produto: | TERMICO ECO L. GLASSINE HM2520 EXATO 125MMPA | | | | |
| Conjunto: | Gramatura: | g/m ² | NBR ISO 536:2000 | 150,00 | +/- 10,00 |
| | Espessura: | micra | NBR ISO 534:2006 | 140,00 | +/- 13,00 |
| | Tack: | gf/pol | FTM 9 | ≥ 800 | |
| | Adesividade: | gf/pol | FTM 1 | ≥ 800 | |
| | Release: | gf/pol | FTM 4 | 4,0 - 16,0 | |
| Frontal: | Descrição | | | | |
| | Papel Térmico ECO | | | | |
| | Gramatura: | g/m ² | NBR ISO 536:2000 | 70,00 | +/- 5,00 |
| | Espessura: | micra | NBR ISO 534:2006 | 75,00 | +/- 8,00 |
| Adesivo: | Descrição | | | | |
| | Adesivo Hot Melt Permanente HM 2520 | | | | |
| | Gramatura: | g/m ² | NBR ISO 536:2000 | 15,00 | +/- 2,00 |
| | Espessura: | micra | NBR ISO 534:2006 | 15,00 | +/- 2,00 |
| Liner: | Descrição | | | | |
| | Liner Glassine | | | | |
| | Gramatura: | g/m ² | NBR ISO 536:2000 | 55,00 | +/- 3,00 |
| | Espessura: | micra | NBR ISO 534:2006 | 50,00 | +/- 3,00 |
| Aplicações: | | | | | |
| Frontal indicado: É indicado para impressão térmica direta. Produto recomendado para conversão rotativa e rotulagem manual. Não apresenta tratamento superficial impermeabilizante e barreira de proteção. Não possui resistência à água, óleos, gorduras e sangue. Indicado para produtos totalmente secos. Manter o produto em local fresco e arejado. As primeiras voltas da bobina podem adquirir aparência amarelada se o material permanecer exposto a qualquer tipo de luz. Não indicado para corte em folhas. | | | | | |
| Adesivo Indicado: HM 2520 é um adesivo permanente hot melt que oferece bom "tack" e adesão a algumas superfícies planas como, papel, vidro e plástico. Recomendado para aplicações em superfícies regulares. Possui aprovação FDA (Food and Drug Administration) para contato indireto com alimentos. De acordo com esta regulamentação, o adesivo deve estar separado do alimento por uma barreira proteção. | | | | | |
| Temperatura de serviço: - 40°C a 60°C Temperatura mínima de aplicação: -3°C | | | | | |

GARANTIA DE ESTOCAGEM: Este produto possui uma garantia de 01 ano desde que permaneça estocado em sua embalagem de origem, acondicionado à Temperatura de 23 ± 2°C e Umidade Relativa de 50 ± 10%.

ATENÇÃO: Os dados considerados neste documento podem variar de acordo com o substrato e as condições de aplicação. Além disso, eles podem estar sujeitos a alterações sem aviso prévio. Sempre recomendamos testar o material primeiro

Revisão 00 – JUL / 2023

CNPJ: 01.005.844/0001

Av. Amâncio Gaioli, 225 - Água Chata, Guarulhos - SP, 07251-250

Telefone: 11.2481.9787

E-mail: contato@rsautoadesivos.com.br

www.rsautoadesivos.com.br

CÓPIA NÃO CONTROLADA
SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM