

## Especificações

### Resina - Premium



VRR 01 é a Fita em resina mais utilizada em diversos setores industriais. Oferece variedade de soluções e impressão de alta velocidade, tornando-a mais diversificada das resinas com maior desempenho e resistência a solventes e abrasão.

#### Características Técnicas

|                               |                            |
|-------------------------------|----------------------------|
| Material.....                 | Resina                     |
| Cor da Tinta.....             | Preta                      |
| Filme Base.....               | Poliéster                  |
| Espessura do Filme.....       | 4,5                        |
| Espessura Total do Filme..... | 9 Microns                  |
| Densidade de impressão.....   | 1,80                       |
| Temperatura de Fusão.....     | 110°C                      |
| Resistência ao Calor.....     | 150°C                      |
| Velocidade de Impressão.....  | Até 8 polegadas/segundo    |
| Condições de estocagem .....  | 5°C a 35°C / 20% á         |
| Proteger da luz Solar         | 85% umidade relativa do ar |

#### Superfícies Recomendadas

Papel Sintético - Polipropileno -OPP - BOPP - Poliestireno -  
Polietileno - Poliéster - PVC - Acetato

#### Aplicações Recomendadas

|              |                         |                      |
|--------------|-------------------------|----------------------|
| Alimentícia  | Química                 | Saúde                |
| Armazenagem  | Farmacêutica            | Têxtil               |
| Automotiva   | Horticultura            | Variações Climáticas |
| Documentação | Inventário e patrimônio | Uso Geral            |
| Eletrônica   | Logística               |                      |