



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

DHSPPRM500B

Frontal:

Filme de Polipropileno Bi- Orientado , comumente chamado de BOPP , Branco Perolado , com tratamento corona . Recomendamos testar a printabilidade no sistema a ser impresso.

Gramatura: g/m² 42,5 (+/-2,5)
Espessura: 54 (48 -60)
Tratamento Superficial: Corona

Adesivo:-

Adesivo especialmente formulado para filmes pela DHS, base Acrílica, aquoso, ATOXICO excelente ancoragem no filme é ótima removibilidade do substrato.

Gramatura: g/m² 17 ± 2
Temperatura Aplicação: °C + 5
Temperatura de Trabalho: °C -20 á + 90
Adesividade: g/25mm Max.700
Tack: g/6,25cm² Max.700

Os valores informados são sobre vidro e em condições de Laboratório. Sobre outras superfícies estes valores podem variar, recomendamos testar antes do uso .

Liner:

Papel tipo glassine , translucido , excelente Para ½ corte .

Gramatura: g/m² 60 ± 4
Espessura: μ 57 ± 6
Tração MD : kN/m Mín 5,6

Conjunto:

Gramatura total: g/m² 119,5 (+/- 8,5)
Release: g/25mm 10 ± 5

Durabilidade:

Este produto possui , vida útil de 01 ano, desde que permaneça estocado em sua embalagem de origem, acondicionado á temperatura de 25°C e UR de 65%.

Garantia Limitada:

Todas as informações contidas neste documento são ORIENTATIVAS .
Recomendamos a nossos cliente realizar ensaios práticos para verificar se o produto atende ao uso pretendido .

Documentos Adicionais

N/A