

Boletim Técnico

COUCHÉ 90g HS SILICONIZADO

Composição

Frontal

Protetor

Papel Couché Siliconizado 85 g/m² ± 10%
– 77µ ± 10%

Adesivo

Gramatura - Total

85 g/m² ± 10%

Espessura - Total

77 µ ± 10%

Aplicação

Utilização

Papel protetor para laminação de adesivos em geral.

Impressão

Pós Impressão

Observações

Recomendações

Fazer testes antes de qualquer aplicação.

Temperatura

Serviço: -10°C à 80°C Aplicação: Acima de 10°C

Método de Avaliação

Utilizamos como parâmetros os procedimentos ABNT NBR 15394:2015

Recomendações para armazenamento

Manter o material na embalagem original mesmo quando da utilização parcial;

Manter em local seco e fresco, longe de fontes de calor com distância mínima de 20cm da parede e sobre paletes;

Empilhamento máximo de um metro e manter o eixo do núcleo perpendicular ao chão ou no caso de folhas 80 pacotes no palete;

Todo material faturado acompanha ficha de cuidados especiais com informações complementares a este.

Informações gerais

As informações citadas nessa ficha técnica são oferecidas somente como referência, disponibilizamos amostras para testes e aprovações preliminares não garantindo o uso final dos mesmos por aplicações incorretas ou aplicações de risco.

Os materiais devem ser aplicados em superfície limpa e seca, livre de poeira, óleo e desmoldante.

Nenhum vendedor ou representante está autorizado a proporcionar nenhuma garantia, nem efetuar nenhuma representação contrário ao expresso neste documento.

Nos reservamos o direito de fazer modificações e melhorias neste documento sem prévio aviso.