

tesa® 60120

Informação Do Produto

Tratamento de superfície de cura rápida para melhorar a adesão em chapas de impressão.

Descrição do produto

O tesa® 60120 pode ser utilizado para melhorar a adesão de tesa® Twinlock ou tesa® Softprint em diversos substratos, especialmente filmes de estabilização PET provenientes de chapas de impressão fotopolímera.

Aplicação

Nosso tesa® 60120 é recomendado para uso no verso das chapas de impressão. Este produto pode ser utilizado para melhorar significativamente a força de adesão do tesa® Twinlock ou tesa® Softprint. Testes mostram valores de adesão por descascamento significativamente superiores.

Propriedades / Valores de Desempenho

- Consistência líquido
- Densidade 0.82 g/cm³

Informação Adicional

Antes de usar nosso promotor de adesão, a superfície de colagem deve estar livre de poeira, gordura, óleo, umidade e outros contaminantes. Portanto, recomendamos fortemente a limpeza do substrato com um pano sem fiapos utilizando 100% de IPA.

Após a limpeza da superfície, você pode aplicar o nosso tesa® 60120 com a Caneta. A superfície relevante deve ser revestida suavemente com o promotor de adesão para alcançar a máxima performance de colagem. É importante aguardar pelo menos um minuto para permitir a evaporação dos solventes. Certifique-se de manter a superfície preparada livre de contaminantes antes da aplicação.

Para mais informações e recomendações sobre o manuseio seguro, consulte nossa ficha de dados de segurança (SDS), disponível mediante solicitação.

Termo de responsabilidade

Os produtos tesa® demonstram a sua qualidade todos os dias em condições exigentes e são regularmente sujeitos a controlos rigorosos. Todas as informações e dados técnicos acima mencionados são fornecidas com base nos nossos conhecimentos e na nossa experiência prática. Devem ser considerados como valores médios e não apropriados para uma homologação. Portanto, a tesa SE não pode dar garantias, expressas ou implícitas, incluindo, mas não limitado a qualquer garantia de comercialização ou adequação a uma finalidade específica. O utilizador é responsável por determinar se o produto tesa® se adequa a uma utilização particular e se é indicado para o seu método de aplicação. Em caso de dúvida, a nossa equipa técnica terá todo o prazer em aconselhá-lo.



Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=60120>