

Produto | **TINTA SINTÉTICA BRILHANTE**
Utilização | **IMPRESSÕES SERIGRÁFICAS**

Código | **R853**

Indicações

Indicada para impressões serigráficas sobre chapas de ferro e metais, duratex, papel, papelão e cartolina. É a mais adequada para pinturas através de rolos sobre chapas. Possui como principais propriedades: brilho, flexibilidade, aderência e boa durabilidade externa.

Instruções de uso

Preparação: É recomendado imprimir com malha serigráfica de 120 a 44 fios. Caso seja necessário ajuste de viscosidade, adicionar entre 5% e 15% de solvente R853.SOLV ou retardador R853RT.SOLV.

Secagem:

Ao toque	Para manuseio	Para empilhamento	Em estufa a 60°C
3 a 4 horas	8 horas	24 horas	de 2 a 3 horas

Rendimento: 45m² p/kg (impresso com tela 120 fios).

Recomendamos sempre a realização de testes prévios antes de iniciar uma produção.

Cores Disponíveis

A linha de tintas Sintética Brilhante R853 dispõe de uma grande variedade de cores. Para maiores informações sobre cores primárias, especiais, personalizadas e cartela pantone consultar nosso departamento comercial.

Produtos Auxiliares

	Código
Solvente Retardador	R853RT.SOLV
Solvente Especial para Diluição	R853.SOLV
Verniz Incolor	R853.VIN
Verniz Secante	R853.VSC

Embalagens Disponíveis

Tinta e Verniz: Lata de 3.6 Litros | Lata de 900 ml **Verniz Secante:** Lata de 1 Litro

Informações Adicionais

Preparação da superfície

Os substratos a serem impressos devem estar isentos de resíduos como graxa, óleos e pó.

Verniz Incolor R853.VIN

Pode ser adicionado às tintas, resultando em maior transparência. É usado como base na composição de cores metálicas, utilizando-se purpurinas da série 3000 na proporção de até 15% em peso.

Verniz Secante

Deve ser adicionado às tintas para acelerar o processo de secagem, na proporção máxima de 5% por volume.

Validade: 36 meses