

Diluyente 6380

Código: **N6380.000**

DILUENTE PARA LINHA DE PRODUTOS GUMMIPAIN

CARACTERÍSTICAS

Os diluentes são líquidos voláteis, utilizados para dissolver componentes da tinta, reduzir a viscosidade da tinta e facilitar a aplicação. A formação de uma camada homogénea depende da correcta evaporação do solvente, do que resulta a extrema importância da utilização correcta do diluyente. O diluyente 6380 é indicado para os produtos da linha Gummipaint, para aplicação a rolo ou por pulverização.

FICHA TÉCNICA

Mecanismo de Cura:	/
Densidade:	0,83 ± 0,02 Kg/L
Volume Sólido:	/
Ponto de Inflamação:	+0 °C
Aparência:	/
Cor:	/
Embalagens:	0,50 / 2,5 litros

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

APLICAÇÃO

Para uma aplicação a rolo, usar o diluyente 6380 no máximo de 5-10% do volume.

Para uma aplicação por pulverização usar o diluyente 6380 como se segue:

- 40-50% Gummipaint;
- 20-30% Gummipaint A/F

Diluyente 6380

Código: N6380.000

DILUENTE PARA LINHA DE PRODUTOS GUMMIPAIN

DADOS DE APLICAÇÃO

Tempo de Secagem (20 °C):	/
Validade (20 °C):	/
Temperatura de Aplicação. min/ max:	/
Endurecedor:	/
Relação de mistura em volume:	/
Relação de mistura em peso:	/
Diluyente:	/
Espessura da camada molhada por demão:	/
Espessura da camada seca por demão:	/
Cobertura teórica por demão:	/
Tempo mínimo de cobertura (20 ° C):	/
Tempo máximo de cobertura (20 ° C):	/
Número de demãos:	/

NOTAS

REGRAS DE SEGURANÇA

Este produto é um líquido volátil, que pode inflamar-se a temperaturas superiores a 21 ° C se for exposto a uma chama, faísca ou carga eléctrica. Manter os recipientes bem fechados e longe de chamas, faíscas e qualquer fonte de calor. Não deixe os recipientes ao sol. Nos locais de armazenagem e manuseamento deve ser providenciada uma ventilação adequada. Evitar o contacto com a pele e não inalar.

IMPORTANTE As informações contidas nesta ficha técnica são baseadas em testes de laboratório precisos e na experiência, que garantem a qualidade do produto, se usado de acordo com as nossas recomendações. Os dados contidos neste documento estão sujeitos a modificações como resultado do desenvolvimento contínuo do produto. A Veneziani não aceita qualquer tipo de responsabilidade decorrente do uso que não respeite as recomendações desta ficha técnica, exceto nos casos especificamente autorizados pelos serviços técnicos da Veneziani. Esta edição substitui as anteriores.