





TINTA PARA CARIMBOS SEM OLEO

Preparado a partir de solução aquosa

Especificações:

Físico-Químicas: Min.

Viscosidade, cP (Spindle n°7, 4 rpm, 25°C)

Aspecto do produto:

Cores:

Odor:

Ponto de fusão:

ol) Limites de explosividade:

Temperatura de autoignição:

Pressão do vapor:

Solubilidade em água:

Densidade do vapor

Máx.

Liquido

Preto - Azul - Vermelho

500

Roxo – Verde

Moderado

10,5°C (Glicol) 143° C Inferior 1,8% - Superior

12,2% (Glicol)

230°C (Glicol) 1,100 ~,

1200 a 25°C

Menor que 0,0013 kPa

Glicol) 245° C (Glicol)

Ph 3,66 (ar = 1) (Glicol)

5,5 a 7,00

Composição:

Água – Alcool – Glicois – Corantes Organicos

Principais aplicações:

Carimbar papel e madeira e superfícies Porosas.

Embalagens:

Frascos de 40ml 125ml 1000ml 5 litros

Vida Util: 2 anos

Armazenagem:

Armazenar em seus frascos originais Manter em local fresco e arejado.

Precauções: Produto reagente água poderá ser removido em contato