

LACA DE ACABAMENTO UV TRANSPARENTE - 2070.LACT

Descrição: As Lacas de Acabamento Transparente 2070.LACT foram desenvolvidas para trabalhos que necessitam de acabamentos brilhantes e de alta transparência, podendo também ser utilizada em impressões localizadas. Além disso, possui ótima resistência química e mecânica.

Substratos: Vinil auto-adesivo, Papel e PE.

Preparação: Se for necessários ajuste de viscosidade, pode-se adicionar no máximo 10% do **Redutor de Viscosidade 2100.RDT**.

Malha de Tela: Poliéster Monofilamentado 150 a 200 fios.

Rodo: Rodo de Poliuretano de dureza 75 a 85 shores.

Cura: As Lacas de Acabamento Transparente 2070.LACT, requer uma exposição mínima de 85 mJ/cm² de dosagem UV, dosagem esta que dependerá da regulagem da curadora (potência da lâmpada e velocidade de esteira). Estas condições podem variar em função da espessura do filme aplicado e condições do equipamento de cura.

Lavagem de Telas: As telas podem ser limpas com Solvente de Limpeza 2100.Solv.

Armazenamento: Todos os produtos UV devem ser bem armazenados em embalagens de polietileno preto e em local apropriado com temperatura abaixo de 40° C.

Recomendações: Sempre fazer testes prévios antes de usar o produto. Não nos responsabilizamos pelo uso inadequado do produto.

ANOS
1943-2013