



AD 2341 1.975.2341

ADITIVO ANTISSILICONE



AD 2341 contém modificadores de revestimento de superfície específicos e foi concebido para ser utilizado quando o "efeito olho de peixe" do acabamento for evidente.

PREPARAÇÃO

Adicionar a DURALIT CAR, DURALIT ABF, Verniz 0500, MS Verniz 0440, HS Verniz 0200, UHS VERNIZES, UHS DURALIT EXTRA e HP Verniz por um volume de **0,5%-2%**.

Importante:

Este produto deverá ser adicionado após a ativação, mas antes da diluição, a fim de assegurar que não se excede o COV máximo estipulado para este produto. Posteriormente, deve-se adicionar o nível normal recomendado de diluente. Nunca adicione primários nem aparelhos. Não exceda as adições recomendadas.

UTILIZAÇÃO

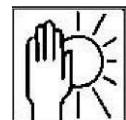
Aplique o acabamento modificado sobre demãos enevoadas até os defeitos desaparecerem. Se for necessário, deixe o acabamento secar, desengordure com o Desengordurante 3600 e volte a



DADOS TÉCNICOS

Tamanho da embalagem: 0,5 l

Armazenamento: Armazenar num lugar fresco e seco afastado de fontes de calor.



Informação COV

Este produto está fora do alcance da Diretiva EU 2004/42, pelo que não conta com uma classificação de COV de produto.

Este produto pode ser utilizado por profissionais de oficinas de reparação.



SEGURANÇA E MANIPULAÇÃO

Estes produtos são para uso exclusivamente profissional e não devem ser utilizados para outras finalidades além das especificadas. A informação nesta ficha técnica baseia-se no conhecimento técnico e científico atual, sendo da responsabilidade do utilizador tomar todas as medidas necessárias para garantir que o produto se adequa à finalidade prevista.

Para informações sobre segurança e higiene, consultar a Ficha de Segurança, também disponível em www.maxmeyer.com

Para mais informações, contacte:

PPG Ibérica Sales & Services Refinish

Ctra. Gracia-Manresa Km.19,2

08191 Rubi (Barcelona) España Tel: +34 93 565 03 25

A MaxMeyer e o logótipo MaxMeyer são marcas registadas da PPG Industries Europe Sarl.

© 2016 PPG Industries. Todos os direitos reservados