

C551-9700

Massa para Pequenas Correções - ACS EVO

Descrição do Produto

A massa para pequenos reparos é indicada para corrigir pequenas imperfeições na superfície metálica ou plástica, para reparos rápidos de risco e também pequenos defeitos sobre massa poliéster.

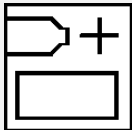
Composição Básica

Resinas alquídicas, nitro celulósicas, solventes aromáticos, alifáticos, aditivos e cargas.

Embalagens

Produto	Embalagem	Conteúdo
C551-9700.66	0,180 Kg	0,180 Kg

Processos



Proporção de Mistura:

Produto pronto para uso.



Aplicação:

Aplicar com celuloide ou espátula, em camadas finas e sucessivas, com intervalos de 5 a 10 minutos entre as passadas. Aplicar sobre primer poliuretano e massa poliéster.



Secagem:

Ao ar a 25°C:

20 a 30 minutos.



Lixamento com Máquina

Lixamento somente a seco.

Lixamento até exposição do metal usar grão 80 para aplicação da massa poliéster.

Desbaste da massa para aplicação de primer usar grão P150, P180 ou P220 com o taco, na sequência disco P320 para eliminar riscos excessivos.



Lixamento manual

Lixamento somente a seco.

Lixamento até exposição do metal usar grão 80 para aplicação da massa poliéster.

Desbaste da massa para aplicação de primer, usar grão P150, P180 ou P220 com o taco, na sequência P320 para eliminar riscos excessivos.



Preparação para acabamento

Deve-se pintar qualquer primer da linha ACS sobre a Massa Poliéster Evolution antes de ser aplicado o acabamento.

Repintura

Qualquer acabamento PPG.

Notas Gerais do Método de Aplicação

SUBSTRATOS E PREPARAÇÃO

Apenas reforçando que, para um bom resultado final na reparação, a massa deverá ser aplicada na chapa nua, a superfície deverá ser preparada, removendo toda tinta e impureza.

Ative-a com uma lixa grão P80 para melhorar a ancoragem da massa na superfície.

Desengraxar bem a superfície a ser reparada.

Com o celulósido aplicar primeiramente uma fina camada com pressão para que esta preencha os defeitos mais profundos, em seguida aplicar a camada de preenchimento bem uniforme de modo a cobrir o defeito.

PRAZO DE ARMAZENAGEM

60 meses

A partir da data de fabricação, em local coberto, à sombra, seco e ventilado, desde que a embalagem não tenha sido aberta, danificada por ação química, física ou outros agentes externos. A temperatura máxima de armazenagem permitida é de 35°C.

RECOMENDAÇÕES DE SAÚDE E SEGURANÇA

Número ONU: 1263

Número de risco: 33

Cuidado! Produto inflamável, nocivo por contato com a pele ou olhos, inalação ou ingestão.

Para maiores informações sobre Saúde e Segurança consulte a FISPQ - Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico deste material.

ATENÇÃO: Os produtos destinam-se exclusivamente a pintores profissionais de veículos, que deverão consultar as fichas de segurança do fabricante antes de usá-los.

Para mais informações:

Customer Refinish 0800 055 4050

customer_tec@ppg.com

PPG Industrial do Brasil Tintas e Vernizes Ltda

Rod. Anhanguera, Km 106 - Bairro: Jardim São Judas Tadeu

CEP 13180-900

Sumaré - SP

Brasil