

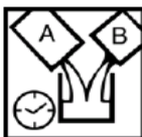
### Descrição do Produto:

Massa UV monocomponente, de secagem ultra rápida e adequada para pequenas reparações. Permite o lixamento imediatamente após a secagem, promovendo à oficina diminuição drástica do tempo durante o processo de reparação. O uso desse produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

### Composição:

Resina uretânica acrilada, epóxi, monômeros, pigmentos e cargas, aditivos especiais.

### Catálise e / ou Diluição:



Pronto para uso.

### Aplicação:



Aplicar com auxílio de celulóide ou espátula camadas uniformes. Aplicação deve conter no máximo 250 µm.

### Secagem:

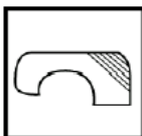


#### Secagem 1 minuto.

Irradiar a superfície com luz UV LED 395 a 405 nm com potência ótica de no mínimo: 0,5 W/cm<sup>2</sup>. Irradiar a superfície com luz UVA Mercúrio 357nm a 420nm - 400 a 500W. Distância de 5cm para a peça.

**Usar proteção pessoal adequada para o uso da luz UV**

### Preparação de Superfície:



Limpar adequadamente a superfície a ser pintada, removendo partes soltas, ferrugem, oleosidades e resíduos impregnantes, com Solução Desoleante 400.

**Obs.: Iniciar com lixa grão 320/360 e finalizar com lixa grão 400/500**

### Uso do EPI:



Ler as instruções no verso da embalagem antes de utilizar o produto.

Utilizar luvas de borracha nitrilica e óculos de Segurança **com proteção UV** para manusear o produto. Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e particulados ao manusear / aplicar o produto.