



Colagem ultravioleta

Aplicação

- Colagem vidro-vidro, vidro-metal sendo pelo menos uma das peças transparente à radiação UV.

Pontos de colagem

- Devem estar nivelados, secos, limpos e desengordurados.

Reposicionar peças

- Só pode ser feita antes da irradiação UV.

Uso da lâmpada

- Ligar 5 minutos antes do uso, visando estabilizar luminosidade.
- Manter lâmpada 10cm de distância das superfícies de colagem.
- Tempo de colagem é de 1minuto/mm de espessura do vidro. Nos vidros coloridos dobrar o tempo.

Quantidade de cola

- Deve abranger toda a área colada, sendo a folga máxima 0,25mm.

Colagem de peças maiores que a lâmpada

- Colar inicialmente o centro das peças.

Cuidados

- Proteger as mãos e os olhos com luvas e óculos apropriados para evitar queimadura.
- Manter o frasco de cola em lugar fresco, envolto em papel alumínio.