

# Processo Limpeza / Desengorduramento

Passo

1



## Permaloid® Desengordurante 7010 “anti-estático”

É uma mistura de solventes de evaporação lenta utilizada principalmente para remover resíduos de óleos e gorduras e ajuda a neutralizar a electricidade estática.

Aplicar o **Permaloid® Desengordurante 7010** com um pulverizador

Limpar a superfície com um papel limpo sempre no mesmo sentido (dentro para fora)

Secar a superfície com outro papel limpo antes que o desengordurante evapore

## Permahyd® Desengordurante 7080 aquoso

Desengordurante aquoso com baixo teor de solventes orgânicos que limpa e prepara a superfície para receber a base aquosa.

Aplicar o **Permahyd® Desengordurante 7080** com um pulverizador

Limpar a superfície com **Papel 3M, ref.ª 34567** sempre no mesmo sentido (dentro para fora)

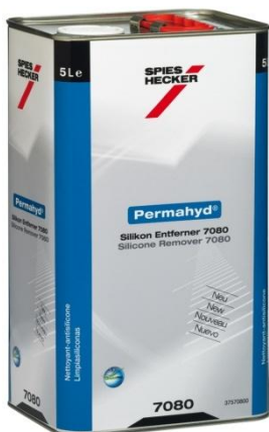
Secar a superfície com outro papel limpo antes que o desengordurante evapore

Finalizar com **Tela de Limpeza 3M atrai pó ref.ª 50401**



Passo

2



### A considerar:

- Não permita que o desengordurante seque na superfície
- As partes bastante contaminadas devem ser limpas pelo menos 2 vezes
- Utilize sempre um papel de limpeza adequado e limpo
- Para garantir a qualidade do produto usar um pulverizador\* ou não deixar o produto em contacto com o ar



\*Pulverizador  
**Mesto**  
ref.ª 3132NG