

# Preparação de Superfícies

## LIMPEZA DE SUPERFÍCIES



# Preparação de Superfícies

## LIMPEZA DE SUPERFÍCIES

- **POR QUE ?**

### Eliminação de contaminantes

- **Químicos**
  - **Físicos**
- 
- **COMO LIMPAR ?**
  - **detergente e água**
  - **solventes**

# MATERIAIS UTILIZADOS PARA LIMPEZA DE SUPERFÍCIES

- **Água limpa e Detergente Neutro**
- **Solventes recomendados**
  - **desengraxante a base de heptana ou nafta**
    - . Sherwin Willians 02966
    - . Coral 4081984
    - . Glasurit 0016
    - . Polidura Centauro 20490200
    - . Wanda 40800400
  - **álcool comercial (92,8°)**
  - **álcool isopropílico**
- **Tecido de fibras sintéticas**

**ATENÇÃO**

**Fazer testes de compatibilidade do solvente recomendado nas superfícies a serem utilizadas.**

# PROCEDIMENTO DE LIMPEZA

## **SUPERFÍCIES PINTADAS (metais)**

- **desengraxante**

## **PLÁSTICOS EM GERAL**

- **álcool (comercial)**

## **VIDROS EM GERAL**

- **álcool (ISOPROPÍLICO)**