

DETERMINAÇÃO DA RESISTÊNCIA DO REVESTIMENTO A LÍQUIDOS

Garanta a qualidade do revestimento do seu produto, mesmo em condições adversas!



O que é o tratamento de superfícies?

O tratamento de superfícies é um **processo de revestimento**, aplicado a determinado produto, com o intuito de lhe proporcionar uma camada de proteção que lhe fornecerá maior resistência e durabilidade.

O que é um ensaio de resistência a líquidos?

É um método utilizado para a determinação da resistência de revestimentos mono ou multicamada, à ação de produtos líquidos, usando um meio absorvente.

Avalia o efeito e danos provocados por determinado produto químico no revestimento dos produtos.

Para que serve?

Serve para testar a resistência às agressões exteriores provocadas por uma vasta gama de produtos químicos a que os revestimentos estão sujeitos, nomeadamente, combustíveis, resinas, produtos de limpeza, produtos abrasivos, etc.

Utilizações comuns

Produtos pintados sujeitos a ambiente exterior.

Automóveis, motociclos e componentes, bicicletas e componentes, entre outros.

Lava louças, banheiras e outros equipamentos sujeitos a produtos abrasivos.