



REMOÇÃO DE REVESTIMENTOS E CORROSÃO

Cumpra as diretrizes ambientais, de saúde e segurança com mistura patenteada de gelo seco e meios abrasivos



[Clique aqui para ver em ação](#)

Os métodos tradicionais de remoção de revestimento industrial e corrosão levam a uma quantidade considerável de poeira respirável e resíduos secundários e muitas vezes deixam resíduos ou umidade na superfície a ser limpa.

A solução da Cold Jet oferece uma alternativa ambientalmente responsável ao jateamento tradicional com meios secos ou úmidos, enquanto promove iniciativas ambientais, de saúde e segurança estabelecidas pela OSHA e agências reguladoras.

A mistura patenteada de gelo seco e um abrasivo foi verificada por terceiros para reduzir os níveis de poeira em até 97%; assim, tornando-a mais segura para o operador, a mão-de-obra do entorno e o ambiente ao seu redor. Devido à redução significativa de poeira e resíduos, os projetos realizarão uma redução geral nos custos de contenção e pós limpeza. A superfície também será mantida seca e sem resíduos, o que permite que um novo revestimento seja aplicado mais rapidamente.



INDÚSTRIAS & APLICAÇÕES

PETRÓLEO & GÁS

MARINHA

MILITAR

GERAÇÃO DE ENERGIA

CONSTRUÇÃO

MINERAÇÃO

AUTOMOTIVO & TRANSPORTES

ESTRUTURA DE PONTES &

ESTRADAS



ANTES



DEPOIS

BENEFÍCIOS

Reduz a poeira respirável e incômoda até 97%

Limitada a nenhuma contenção ou mascaramento

Sem umidade e sem resíduos
= Sem tempo de secagem

VERSÁTIL

Limpe e prepare a superfície com gelo seco não destrutivo

Aumente o desempenho adicionando uma fração de abrasivo

Melhore a visibilidade do operador

Elimine métodos manuais

Responsabilidade ambiental

Reduza os custos de limpeza

Remova sais solúveis

Elimine uso de água e desengordurante

Alcance SP 10 / SA 2.5 / NA 2