

# RUSTOP

RUSTOP  
Fondi e antiruggini



*Antiruggine ad alta protezione per condotte in ambienti umidi*

Antiruggine a base di un copolimero idrocarbonico di olio di pesce, ad alto contenuto di fosfato di zinco. Rustop è dotato di elevate caratteristiche di bagnabilità, adesione,

idrorepellenza e permeabilità al vapore acqueo.

Viene impiegato come fondo anticorrosivo per la protezione di strutture metalliche in ambienti industriali. È specificamente indicato per il trattamento di tubazioni in ferro o acciaio sottoposte ad atmosfere caldo/umide permanenti, ad es. gallerie, viadotti, corridoi interrati, fognature, ecc.

**Rustop** può essere applicato a pennello, a rullo o a spruzzo, su supporti sia asciutti che umidi.

Le superfici da trattare devono essere ben pulite e sgrassate. L'eventuale ruggine presente e i residui di vecchie vernici devono essere rimossi con una spazzola di acciaio o con una leggera sabbatura (grado Sa1).

Le superfici preparate con

**Rustop** vanno sopravverniciare entro 10 giorni con due mani dello smalto ad alta protezione **Kylofen**.

Rustop va diluito con acqua minerale nella misura del 10% per le applicazioni a pennello e a rullo e del 15% per le applicazioni a spruzzo.

È subordinata alla porosità ed alla ruvidezza del supporto. Mediamente con 1 litro di prodotto si trattano circa 12 mq di superficie, riferito ad una sola mano.

In recipienti originali ed integri, protetti dal gelo e dal caldo eccessivo, il prodotto si conserva per circa 24 mesi.

Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare, usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina.