

### **Leader mondiale nella fabbricazione e fornitura di sistemi anticorrosivi di alta qualità per sistemi di ventilazione e condotte**

I tubi presenti nelle fabbriche, solitamente, svolgono la funzione di condizionatori d'aria, aspiratori di fumo, ventilatori ecc.; essi possono essere soggetti a diverse condizioni ambientali. I Sistemi Thortex possono essere applicati sulle superfici di queste condotte per prevenire la corrosione.

Nuove tubazioni zincate devono essere completamente sgrassate; successivamente se si preferisce un sistema a base acqua, le superfici, devono essere trattate con il Primer Corro-Tech MC o con il Primer Corro-Tech WB. Le superfici possono ora essere rivestite con l'Uni-Tech UV o se si preferisce una finitura a base acqua con il Wall-Tech WB o Wall-Tech UV. Condotte di acciaio o di alluminio nuovo, condotte già esistenti in buone condizioni ma non rivestite devono essere abrase e sgrassate utilizzando il Detergente Universale Thortex. Successivamente devono essere rivestite con il sistema Primer Corro-Tech MC / Uni-Tech UV o con il sistema a base acqua Corro-Tech WB / Wall-Tech UV.

Corro-Tech HP rivestito con Corro-Tech UV può anche essere utilizzato su superfici di acciaio e di alluminio abraso.

Condotte di acciaio già esistenti o di acciaio zincato gravemente corrose devono essere completamente pulite e raschiate in modo da rimuovere la corrosione. Successivamente devono essere rivestite con il Corro-Tech GP che a sua volta deve essere ricoperto dall'Uni-Tech UV. Su superfici arrugginite, applicare il Primer Corro-Tech IP seguito dal Corro-Tech HP; completare la finitura applicando il Corro-Tech UV.

[lesen.ppd-centro.net](http://lesen.ppd-centro.net)