

## L'esthétique industrielle



## COWITHANE

**Système complet en un seul produit :  
primaire et finition anticorrosion pour  
l'entretien et la décoration de vos bâtiments  
et infrastructures industrielles**

# SYSTÈME INDUSTRIEL COMPLET EN UN SEUL PRODUIT

Cowithane est une peinture acrylique polyuréthane à deux composants, à hautes performances et à adhérence universelle.



## Système 2 en 1 : Primaire et finition

De par son pouvoir d'adhérence exceptionnel, Cowithane fait office de primaire d'accrochage et de finition, sur de nombreux supports.

## Anticorrosion

Le film du Cowithane, garnissant et enrobant, protège le support contre la corrosion. Cette protection est renforcée par sa pigmentation (sans plomb ni chromate) et la présence de phosphate de zinc.

## Résistance aux chocs et à l'abrasion tout en étant souple

Cowithane présente un film dur et résistant, mais qui conserve une certaine élasticité.

## Résistance aux UV

La qualité de la résine Cowithane, la présence d'absorbants UV dans sa formule, ses pigments spécifiques en font un produit dont le film et les teintes résistent particulièrement bien dans le temps.

## Monocouche au pistolet

Au pistolet, Cowithane peut être déposé en épaisseur (120 µm sec) sans couler, ce qui correspond au minimum à deux couches de peintures traditionnelles.



## ÉTAT DU SUPPORT



Support métallique abîmé



Peinture écaillée, "soufflée" par la rouille

## TRAVAUX PRÉPARATOIRES



Élimination des écailles et des grosses plaques de rouille



Traitement localisé de la rouille avec Oxyfix

## TRAVAUX DE FINITION



Application du Cowithane (brosse, rouleau ou pistolet)



Support rénové