



# AQUAPRIMRUST

Réf : AQP..

**LAQUE DE FINITION  
BRILLANTE, BASE AQUEUSE**

## AVANTAGES

- Laque de finition brillante, sans odeur
- Qualité anticorrosion
- Beauté, efficacité, rapidité, longévité
- Mise en œuvre facile
- Séchage rapide, respecte l'environnement.
- Résiste aux déformations du support

## PROPRIETES

**AQUAPRIMRUST** est une peinture anticorrosion à base de résines alkydes, renforcée polyuréthane pour une meilleure tenue extérieure, de finition brillante, en phase aqueuse en un seul produit.

**AQUAPRIMRUST** respecte l'environnement et est conforme au COV 2010 tout en garantissant des performances techniques (opacité, rendement, séchage rapide).

**AQUAPRIMRUST** est excellente pour la décoration et la protection du bois

## SUPPORTS

**AQUAPRIMRUST** s'applique sur métaux ferreux neufs ou en entretien, mais également sur bois.

## PREPARATION DES SUPPORTS

- Sur métaux ferreux neufs : bien dégraisser.
- Sur métaux oxydés : brosser la rouille mobile.
- Sur bois, bien nettoyer et dégraisser, éliminer toute trace de résine.

## MODE D'EMPLOI

La surface à traiter devra toujours être dégraissée, propre et sèche, débarrassée des parties de rouille mobile.

Bien agiter l'aérosol avant l'utilisation.

Pulvériser de 15 à 20 cm uniformément sur l'ensemble du support en fines couches.

Après usage, appuyer sur le diffuseur en retournant l'aérosol pour éviter les bouchages.

La température d'application doit être comprise entre 10 °C et 35 °C avec une humidité relative de l'air inférieure à 80%.

Temps de séchage	10°C	20°C	30°C
Hors Poussière	1h30	30 mn	20 mn
Manipulable	5h	2h	1h
Sec à coeur	72h	48h	24h

## PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

*Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.chimie-technique-conseil.fr](http://www.chimie-technique-conseil.fr)*

*Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions*