



La préparation de la surface, pour l'application du nouveau système Metal Corten ainsi que les étapes à suivre et les temps de séchage des produits doivent être clairement définis.

Voici les points les plus importants à prendre en compte :

1. Éliminer la calamine de la surface métallique par grenailage au silicate d'aluminium (sablage).
2. Appliquer le Metal Corten Rust par pulvérisation sur la surface de bas en haut, en mouillant complètement la surface. Répéter l'action après 1 à 2 heures et laisser agir pendant au moins trois jours, idéalement une semaine, pour obtenir une oxydation de la surface. De l'eau peut être pulvérisée pendant le processus d'oxydation pour réactiver la surface.
3. Laver en rinçant la surface avec beaucoup d'eau sous pression ou avec des brosses en nylon pour neutraliser et éliminer tous les résidus acides et les particules de rouille. Laisser sécher la surface pendant au moins 24 heures.
4. Appliquer deux couches de Metal Corten Protector au pinceau, au rouleau ou au pistolet, en laissant sécher 24 heures entre chaque couche.
5. En cas de travail à l'extérieur, il est nécessaire d'éviter tout risque de pluie pendant une semaine afin d'éviter que la finition ne soit affectée.
6. Le Protector doit être entretenu dans le temps en fonction de l'exposition en appliquant une ou deux couches de protection en fonction de l'exposition en appliquant une ou deux couches de protection en fonction de l'exposition.
7. Effectuez toujours des essais préalables pour vérifier les processus et les finitions avant de procéder à l'application sur la totalité de la surface.
8. Consulter les fiches techniques et de sécurité avant de procéder à la première application.