

Reinigungs-/Wartungshinweise zum feuerverzinkten Stahl

Allgemeines

Eine feuerverzinkte Oberfläche dient dem Korrosionsschutz. Sie erfüllt optisch nicht dem Anspruch einer „fertigen Oberfläche“, was sich in den unterschiedlichen Farbverläufen der Zinkschicht oder in den sichtbaren Nahtverdickungen widerspiegelt.

Durch Einwirkung von Feuchtigkeit kann sich ein weißer Belag, sog. Weißrost, auf der verzinkten Oberfläche absetzen, welcher weder Qualität noch Aussehen des Produkts beeinträchtigt.

Durch die Reinigung verzinkter Oberflächen kann die Langlebigkeit und das Aussehen für lange Zeit aufrechterhalten bleiben. Eine regelmäßige Wartung reduziert die Menge an Schmutz und sonstiger Rückstände, die sich mit der Zeit auf dem verzinkten Stahl bilden und erleichtert die zukünftige Reinigung.

Wie kann Weißrost entfernt werden?

Weißrost sollte nur entfernt werden, wenn diese Schicht die Oberfläche stark beeinträchtigt. Dies funktioniert beispielsweise mit einer harten Nylonbürste. Bitte verwenden Sie zur Entfernung des Weißrostes auf keinen Fall Drahtbürsten.

Auch nach Fertigstellung und Übergabe eines Projekts stehen wir Ihnen weiterhin mit unserem Knowhow zur Seite. Sollten Sie Fragen haben, können Sie uns gerne kontaktieren.

Gerne stellen wir Ihnen zu den von uns gelieferten beziehungsweise verbauten Materialien Reinigungs-/Wartungshinweise zur Verfügung. Diese sind auf Anfrage bei uns erhältlich.