



NEU

NEU

+corro

Produktschutz & Korrosionsschutz in einem.

+ corro

Jedes Faserformteil kann entsprechend Ihren Anforderungen mit einem Korrosionsschutz für Stahl und Buntmetalle ausgerüstet werden. Effektive Abgabe des VCI-Wirkstoffs über die Vorder- und Rückseite des Faserformteils gewährleistet einen gleichmäßigen Korrosionsschutz. Aufgrund der natürlichen Depotwirkung eines Faserformteils, wird die Korrosionsschutzatmosphäre auch nach wiederholtem Öffnen der Verpackung aufgebaut.

+ **corro** ist die clevere Art, bewährten Produktschutz und Korrosionsschutz zu vereinen.

Vorteile

- Kombination aus VCI-Korrosionsschutz und bewährtem Produktschutz
- Schneller Aufbau der Korrosionsschutzatmosphäre durch ein beidseitiges 3D-Konzept
- Die VCI-Depotwirkung des Faserformteils gewährleistet Korrosionsschutz nach wiederholtem Öffnen der Verpackung
- Wirksamer Korrosionsschutz auf Kontakt und auf Abstand
- Entwickelt für lange Einlagerung und Überseeversand
- VCI-Wirkstoff frei von Nitrit, Aminen und weiteren Stoffen, die in der TRGS 900 gelistet sind
- VCI-Wirkstoff ohne Geruchsbelästigung
- Wegfall von aufwändigen, zusätzlichen und kostenintensiven Zugaben an Korrosionsschutzmitteln in die Verpackung
- Jede Faserformart kann Ihrem Bedarf entsprechend mit Korrosionsschutz ausgerüstet werden

