

## Transport- und Lagerungshinweise

Alle GRÖMO Produkte werden für den Versand transportsicher verpackt, damit eine Beschädigung während des Transportes ausgeschlossen und der Inhalt vor Verlust geschützt ist. Ein unsachgemäßer Umgang beim Transport wie z. B. Sturz oder grober Umgang mit den Verpackungseinheiten kann zu Deformationen und optischen Beeinträchtigungen der Ware führen!

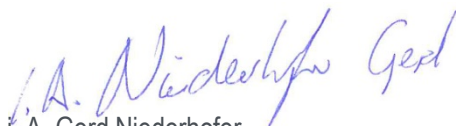
— Produkte mit blanken Metalloberflächen unterliegen immer dem Risiko, durch unsachgemäße Lagerung und Transport beschädigt zu werden. Um die GRÖMO Produkte daher sicher gegen Oxidation zu schützen ist darauf zu achten, dass diese stets trocken transportiert und gelagert werden. Des Weiteren ist zu beachten:

- Produkte immer in einer Umverpackung transportieren
- Nur trockene Ladungsträger verwenden
- Kartonagen nur auf trockenen Böden abstellen und lagern
- Bei Lagerräumen ist auf eine ausreichende Belüftung zu achten
- Taupunkt beachten, um Schäden durch Kondensat zu vermeiden
- Bei unbeständigem Wetter offene Transporte vermeiden

Sollten GRÖMO Produkte beim Transport oder der Lagerung dennoch mit Feuchtigkeit in Berührung gekommen sein, sind diese sofort zu trocknen. Bei längerem Kontakt mit Feuchtigkeit, ist der Oxidationsprozess meist eingetreten. Die walzblanke Oberfläche reagiert mit Feuchtigkeit und Sauerstoff, es baut sich eine Oxidschicht auf.

Diese dient in der freien Bewitterung als Schutzschicht. Eine oxidierte Oberfläche, kann nur abrasiv entfernt werden. GRÖMO empfiehlt ein Kunststoffschleifvlies zu verwenden (keine Stahlwolle oder eisenhaltige Schleifmittel verwenden!). Die dadurch entstehenden Kratz- und Schleifspuren stellen keinen technischen Mangel dar. Eine optische Veränderung der Oberfläche ist möglich.

### Grömo GmbH & Co. KG



f. A. Gerd Niederhofer  
Qualitätssicherung

Stand: 11.05.2021

