

## **Qualitätsvorbehalt**

Stehen Sie auf Qualität?  
... dann liefern Sie uns bitte metallisch reine Teile!

Ansonsten müssen wir Sie informieren, dass:

### **Rost, Zunderschichten**

... bei Rost oder Zunder ergibt sich eine unzureichende Haftung der Beschichtung und es kommt vor das die Farbe schon bei kleinster Beanspruchung abplatzt. Wir empfehlen grundsätzlich eine metallisch reine Oberfläche. (z.B.: gesandstrahlt)

### **Feuerverzinkt**

... bei feuerverzinkten Teilen ist es möglich, daß nach dem Einbrennen der Pulverschicht bei 200 °C eine Reaktion in der Zinkschicht eintritt und diese anschließend als Kraterbildung optisch sichtbar wird. Der Grund dafür ist ein zu hoher Siliziumgehalt im Zinkband, daher übernehmen wir keine Garantie bei verzinkter Ware! Es besteht die Möglichkeit eine korrosionshemmende Grundierung vorzunehmen, diese gelangt allerdings nicht in Hohlräume (Rohre/Hohlprofile).

### **Eloxiert**

... wenn Sie uns eloxierte Teile liefern, es möglich ist, daß nach dem Einbrennen der Pulverschicht bei 200 °C eine Reaktion in der Eloxalschicht eintritt und diese anschließend als Kraterbildung optisch sichtbar wird. Bei Aluminium ist zur besseren Haftung der Farbe glasperlstählen zu empfehlen.

Es ist daher bei o. g. Materialien nicht immer möglich eine einwandfreie Qualität zu garantieren, deshalb kann Ihre Beschichtung nur auf Ihr eigenes Risiko durchgeführt werden. Auch das Fehlen von geeigneten Löchern zum aufhängen führt zu Verzögerungen und Rückfragen, sowie Kosten durch einbringen entsprechender Bohrungen. Die Ware wird grundsätzlich ab Werk, ausschließlich Fracht und Verpackung verkauft, daher übernehmen wir keine Haftung für Transportschäden.

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.