

## Erklärungen zum Lastech Finish Code

Dezember 2018

Aufgrund der Neuanschaffung eines Fiberlasers mit 2000x4000mm Blechformat haben sich die Schnittkanten bei Stahlblech bis 10mm beim "Oxydfrei" Schneiden sprich mit Stickstoff / LN2 verändert.

Nachfolgende Erklärungen geben zusätzliche Informationen zu den 4 **Lastech Finish Codes**:

**LC 1** Oxydfrei geschnitten  
Kanten nicht bearbeitet / kein Finish



- + keine Zunderschicht
- + keine zusätzlichen Kosten für Finish

- leichter Grat auf der Unterseite
- erneuter Kantenbruch wenn nötig

**LC 2** Oxydfrei geschnitten  
Kanten leicht gebrochen / Standard-Finish



- + keine Zunderschicht
- + Teile sind handfreundlich entgratet
- + Teile können direkt zum Beschichten gehen

- keine

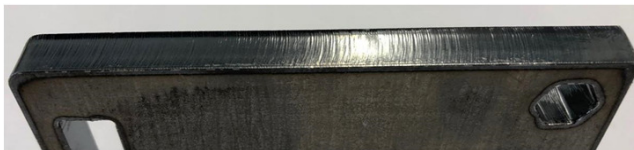
**LC 3** Oxydfrei geschnitten  
Entgratet und zum Feuerverzinken vorbereitet



- + keine Zunderschicht
- + Für Sie keine Behandlung zum FVZ mehr nötig

- Gravuren sind nicht mehr gut sichtbar

**LC 4** mit Sauerstoff geschnitten / Kanten verzundert  
Kanten nicht bearbeitet / Standard-Finish



- + keine scharfen Kanten beim Laserschneiden
- + keine zusätzlichen Kosten für Finish


- Randschicht verhärtet (Gefügeveränderung)
- Kanten und Stirnseiten müssen zum FVZ oder Beschichten bearbeitet werden

Um bei zukünftigen Anfragen und Bestellungen den für Sie am besten geeigneten Finish zu definieren, geben Sie uns bitte den entsprechenden Code bekannt.

So können wir Ihnen das beste Angebot unterbreiten.

Bei weiteren Fragen dürfen Sie sich gerne an unser Team wenden.

 [technik@lastech.ch](mailto:technik@lastech.ch)

 +41 56 481 80 80

## Ihr Lastech-Team