

## **TECHNISCHE LIEFERBEDINGUNGEN METAL TRADE COMAX, a.s.**

Profilierungszentrum  
(wirksam ab dem 01.10.2025)

Die Lieferung und Prüfung von Profilen erfolgen gemäß den geltenden europäischen und tschechischen technischen Normen. Sofern erforderlich, können Käufer und Verkäufer Lieferungen nach anderen, beiderseits vereinbarten technischen Normen festlegen.

Die Kontrolle der angegebenen Parameter erfolgt auf Grundlage technischer Dokumentation, die vom Kunden überprüft wird.

### **VERSTÄRKUNGSPROFILE**

ISO 2768-1 Allgemeine Toleranzen. Unbestimmte Grenzabweichungen von Länge und Winkeldimensionen.  
EN 10162 Kaltgeformte Stahlprofile – TDP – Grenzabweichungen von Maßen und Formtoleranzen  
RAL-GZ 716 Qualitäts- und Prüfspezifikationen für Komponenten und Verfahren, Technischer Anhang Teil H Verstärkungen

### **VERSCHWEIßTE PROFILE**

EN 10219-1 Geschweißte Hohlprofile aus strukturellen Nichtlegierungs- und feinkörnigen Stählen, kaltgeformt – Teil 1: Technische Lieferbedingungen  
EN 10219-2 Kaltgeformte Hohlprofile aus Baustahl – Teil 2: Abmessungen, Grenzabweichungen und geometrische Eigenschaften des Querschnitts  
EN 10305-3 Stahlrohre für den Präzisionseinsatz – Technische Lieferbedingungen – Teil 3: Kaltkalibrierte geschweißte Rohre

### **PROFILE FÜR GIPSKARTONSTRUKTUREN**

EN 14195 Metallstrukturelemente für Gipskartonsysteme – Definitionen, Anforderungen und Prüfmethode.  
DIN 18182 - Teil 1 Zubehör für die Trockenbauverarbeitung - Teil: Blechprofile

Die folgenden Standards werden verwendet, um Vormaterial für Profile zu bestellen:

### **EINGANGSMATERIAL**

EN 10025 Heißwalzprodukte von Baustahl – Teil 1: Allgemeine TDP  
EN 10346 Kontinuierlich heiß beschichtete Stahlflachprodukte für Kaltformen – TDP  
EN 10143 Stahlblech und -bänder kontinuierlich plattiert – Grenzabweichungen bei Abmessungen und Formtoleranzen  
EN 10140 Kaltgewalzter Stahlstreifen – Grenzabweichungen von Maßen und Formtoleranzen  
EN 10130 Kaltgewalzte, tiefgezogene Stahlflachprodukte für das Kaltformen – TDP  
EN 10131 Unbeschichtete und galvanisierte Flachprodukte mit Zink- oder Zink-Nickel-Kombination Kohlenstoffarme und Stähle mit höherer Streckgrenze für die für die Kaltumformung – Maßgrenzabweichungen und -toleranzen Form

### **VERPACKUNG**

DIE VERPACKUNG ERFOLGT AUF WUNSCH DES KUNDEN.

Die Gesellschaft ist im Handelsregister des Stadtgerichts Prag, Abteilung B, Einlage 11701, eingetragen. Vertreter: Ing. Marián Manda, CSc. - Geschäftsführer.

[www.mtcomax.cz](http://www.mtcomax.cz)

