

EXTRUSION MASSARBEIT

Die Möglichkeiten für Extrusion sind unserer Meinung nach unendlich. Nicht nur wegen der drei Strangpressen, die wir bei Nedal haben. Auch wegen der besonderen Eigenschaften von Aluminium. Aber was die Möglichkeiten vor allem so vielfältig machen, ist die Begeisterung unserer Mitarbeiter, die immer wieder nach spezifischen Lösungen suchen, um Sie als Auftraggeber zufriedenzustellen.

Aluminium ist nachhaltig, leicht, unglaublich robust, vielseitig formbar und gut zu bearbeiten. Ebenfalls wichtig ist, dass der Rohstoff für Aluminium im Überfluss vorhanden ist und Aluminium ohne Qualitätsverlust zu 100% recycelbar ist.

In dem wir die Eigenschaften von Aluminium mit einem perfekt abgestimmten Produktionsprozess kombinieren, sind die Möglichkeiten, die wir Ihnen bieten können, sehr groß. Nach der Herstellung von Aluminiumprofilen hört es übrigens nicht auf. Auch für mechanische Nachbearbeitungen und Oberflächenbehandlungen sind Sie bei Nedal in guten Händen.



Mögliche mechanische Nachbearbeitungen und Oberflächenbehandlungen:

- Fräsen
- Bohren
- Stanzen
- Biegen & Vorbiegen
- (Gehrungs)sägen
- Lackieren
- Rührreibschweißen
- Bürsten
- Polieren
- Eloxieren
- Schweißen
- Pulverbeschichtung

Nedal[®]
ALUMINIUM



In 6 Schritten, Ihre Produktion im eigenen Werk

Natürlich bieten wir direkt einsetzbare Lösungen, aber unsere Stärke liegt in der Maßarbeit.

Bei Nedal denken wir gerne in Lösungen für ihre Aluminium-Anforderungen. In 6 Schritten gelangen wir immer wieder zu perfekten Lösungen. Damit ermöglichen wir Ihnen, hervorragende Produkte zu liefern.

Schritt 1 Einführung & Vorschlag

Schritt 2 Konzept & Machbarkeit

Schritt 3 Entwurf

Schritt 4 Prototyp & Test

Schritt 5 Serienproduktion

Schritt 6 Verpackung & Auslieferung

SICHERHEIT & QUALITÄT

Ein sicherer und optimaler Herstellungsprozess ist für uns genauso wichtig, wie die Qualität unserer Produkte. Die Messlatte legen wir hoch. Unsere Verfahren werden ständig kontrolliert und verbessert. So arbeiten wir sicher, nachhaltig und effizient und liefern stets die Qualität, die Sie erwarten.

Nedal hat verschiedene Zertifikate für Extrusion und Lichtmasten erhalten und erfüllt alle gesetzlichen Anforderungen. Neben allgemeinen Zertifikaten zum Qualitätsmanagement (ISO 9001), Umweltmanagement (ISO 14001) und Arbeitsschutzmanagement (ISO 18001) besitzt Nedal auch spezifische Zertifikate, (darunter das IATF 16949) für die Lieferung spezifischer Anwendungen, beispielsweise für die Automobilindustrie.



Nedal Aluminium ist ein zertifiziertes Unternehmen und Teil der Hunter Douglas Group.

Zertifikate



ISO 9001

Dieses Zertifikat ist eine internationale Norm für Qualitätsmanagement. ISO 9001 wird verwendet, um zu prüfen, ob das Unternehmen in der Lage ist, die Anforderungen der Kunden, die für das Produkt geltende Gesetze und Vorschriften, sowie die Anforderungen des Unternehmens selbst zu erfüllen. Zudem sind die Bedingungen von ISO 9001 gute Ausgangspunkte für die Einrichtung eines Qualitätsmanagementsystems.



ISO 14001

Dieses Zertifikat ist ein Standard im Bereich des Umweltmanagements und wurde von der Internationale Organisation für Normung (ISO) entwickelt.



OHSAS 18001

Occupational Health and Safety Assessment Series (OHSAS) ist ein internationaler Standard für Managementsysteme, das auf Sicherheit und Gesundheit ausgerichtet ist. OHSAS 18001 unterstützt das Unternehmen Nedal dabei, sicher und gesund zu arbeiten.



CE

Nedal Aluminium besitzt drei verschiedene CE-Zertifikate, die von Kiwa Nederland vergeben werden. Eins für unsere Extrusionsprofile gemäß EN 15088, eins für unsere Lichtmasten gemäß EN 14.6 und eins für unsere Verkehrsmasten gemäß EN 12899.



IATF 16949

Dieses Zertifikat ist eine Ergänzung zum ISO 9001 Zertifikat. IATF 16949 wurde von der International Automotive Task Force (IATF) und dem Technischen Komitee von ISO erstellt. Dieses Zertifikat gilt für die Konstruktion, Entwicklung, Produktion, Montage und Wartung von automobilbezogenen Produkten.



TÜV Technischer Überwachungsverein Hessen

Das Zertifikat von TÜV Technischer Überwachungsverein Hessen bestätigt, dass Nedal Aluminium die Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU erfüllt.

Eine vollständige Übersicht der Zertifikate finden Sie auf nedal.com.

Extrusion & Lighting columns

80 YEARS
specialists in aluminium



Nedal Aluminium B.V.

Groenewoudsedijk 1, 3528 BG Utrecht,
Postfach 2020, 3500 GA Utrecht, Die Niederlande

T +31 (0)30 2925 711
E extrusion@nedal.com

nedal.com



Möchten Sie mehr erfahren?
Dann nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.