



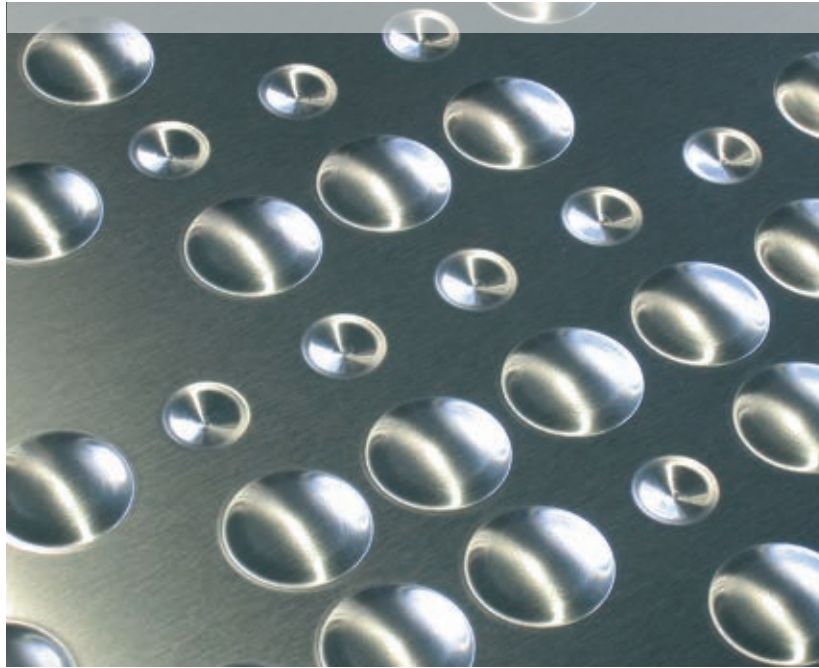
Natürliche künstlerische Gestaltung



DIE HINTERGRUNDFAKTEN EINER PREISGEKRÖNTEN ARCHITEKTUR

Für das Opernhaus Oslo produzierte RMIG mehr als 9000 qm Aluminiumverkleidung, um die Visionen der Künstler und Architekten zu verwirklichen.

- Rohmaterial: Aluminium
- Lochung: RMIG ImagePerf
- Oberflächenbehandlung: Eloxieren
- Künstler: Astrid Løvaas und Kirsten Wagle
- Architekt: Snøhetta, Oslo



DAS OPERNHAUS OSLO IST EIN MARKANTES GEBÄUDE AUF DEM OSLOFJORD; SEIN ECKIGES AUSSENDESIGN WIRD AKZENTUIERT VON EINER EINZIGARTIGEN KÜNSTLERISCHEN ALUMINIUM-FASSADE; HERGESTELLT VON RMIG

Es ist keine Überraschung, dass das Opernhaus Oslo mit zwei renommierten Preisen ausgezeichnet wurde. Im Jahr 2008 gewann es den „Kulturpreis“ und 2009 gewann das Gebäude den Preis der Europäischen Union für zeitgenössische Architektur - den Mies-van-der-Rohe-Preis. Das eckige Design mit konkaven und konvexen Formen sieht extrem modern aus und hat gleichzeitig die Qualität eines zukünftigen Klassikers. Die Kombination dieser Formen ergibt eine faszinierende und sich ständig verändernde Fassade und wird zum spektakulären Kunststück architektonischer Entwürfe von Snøhetta.

Die norwegischen Künstlerinnen Astrid Løvaas und Kirsten Wagle kreierten das Fassaden-Design um die Verwendung eines bestimmten

Musters der Webtechnik zu repräsentieren. Die Vision war, Formen mit Drehungen, Windungen und gelochten Mustern zu produzieren. RMIG wurde hier wegen seiner innovativen Produktionsmethoden kontaktiert.

Moderne Fertigungsmethoden und Werkzeugtechniken

Um ein genaues und kostengünstiges Herstellungsverfahren zu erreichen, welches die Visionen der Künstler und Architekten perfekt repräsentiert und lebendig werden lässt, entwickelten die Ingenieure der RMIG ein perfektes Werkzeug mit mehreren flexiblen Perforationssystemen, die schnelle und präzise Ergebnisse garantieren. Nach dem Stanzen werden die Aluminium-Paneele eloxiert, um sie vor dem rauen norwegischen Klima zu schützen.

MEHR ...
Scannen Sie den Code
mit Ihrem Smartphone,
um mehr Informationen
über das Projekt Opern-
haus Oslo zu erhalten



MEHR ALS NUR GEBÄUDE

RMIG City Emotion ist für alle, die schöne und innovative Qualitäten in unseren Städten schätzen, weil eine Stadt nicht nur aus Gebäuden besteht. Eine Stadt ist ein Ort für Emotionen und es erfordert unsere volle Aufmerksamkeit, ihre ästhetischen Reize zu entfesseln.

RMIG City Emotion erfasst die Leidenschaft für kreative Stadtgestaltung durch innovative Technologien und Materialien. Wir können Ihnen helfen, die anspruchsvollen architektonischen Projekte und Ihr emotionales Potenzial zu realisieren.

- Lassen Sie sich von uns über die Vorteile und Nützlichkeit von Lochblechen informieren
- Wir können an Ihren Zeichnungen in CAD, 2D und 3D Format arbeiten
- Verwenden Sie Lochbleche, geprägte Bleche oder Streckmetall
- Geben Sie Ihrem Produkt eine einzigartige Weiterverarbeitung und Oberflächenveredelung

RMIG ist einer der führenden Hersteller und Lieferant von Lochblechen. Unsere Produkte sind Bestandteil zahlreicher Anwendungen in der Architektur. Unsere Lochbleche finden Sie in Fassaden, Stadtmöbeln, Deckenverkleidungen, akustischen Wandverkleidungen, Beleuchtungen und Geländern.

Belgien: +32 53 76 77 40

Dänemark: +45 44 20 88 00

Deutschland: +49 34 906 50 0

Frankreich: +33 4 72 47 43 43

Großbritannien: +44 1925 839 610

Italien: +39 010 740 39 39

Niederlande: +31 184 491 919

Norwegen: +47 33 33 66 66

Österreich: +43 2256 62482

Polen: +48 61 88 63 270

Rumänien: +40 742 990226

Schweden: +46 501 682 00

Schweiz: +41 62 287 88 88

Spanien: +49 34 906 50 334

Andere Länder:

Östliches Europa: +49 34906 50 302

Außerhalb Europa: +45 44 20 88 00

