



*Privathaus, Melbourne, Australien.
Architekt: Jesse Judd.*

Ästhetische Oberflächen

www.elzinc.de

elZinc

Designing with elZinc®



Privathaus, Melbourne, Australien.
Architekt: Jesse Judd.



Als Zinkhersteller haben wir ein breites Spektrum an Oberflächen für architektonische Metallbekleidungen entwickelt.

Wir sind in mehr als 40 Ländern vertreten und bieten den Fachleuten weltweit unsere technische Unterstützung an.



elZinc Alkimi

Pure Eleganz

Zinkfassaden und -bedachungen bieten bei der Gestaltung viele Freiheiten. Die ästhetischen elZinc Alkimi Oberflächen verleihen Ihren architektonischen Projekten Charakter und Authentizität.

Durch eine einmalige Oberflächenbehandlung mit der elZinc Technologie und dem Know-How elZincs, wird das elZinc Alkimi Sortiment gemäß den EN 988 und ASTM B-69 Standards aus elZinc Natural hergestellt, wobei die ursprünglichen Eigenschaften des Zinks beachtet und erhalten werden..

Zinkfassaden und -bedachungen tragen zu einem einmaligen Stil bei und verleihen Gebäuden einen unverkennbaren ästhetischen Wert.

Alleine oder in Kombination: die Farbpalette des **elZinc Alkimi** Sortiments- ist das größte auf dem Markt - enthüllt die Form, Größe und Beschaffenheit der Architektur.





Itep La Forge, Wintzenheim, Frankreich.
Architekt: D-Form.

elZinc Natur

A timeless classic

Das Leben von **elZinc Natur** beginnt mit einer metallischen blanken Oberfläche. Es handelt sich dabei um das nach verschiedenen Verarbeitungsprozessen erhaltene walzblanke Zink.

Die natürliche Patina, die das Zink nach der Bewitterungsphase überzieht, schützt es und verleiht neben seiner endgültigen Farbe (grau) eine hervorragende Korrosionsbeständigkeit.

Hochschule Jean Villar, Plaisir, Frankreich.
Architekt: SCP Fournier Bathelier.



elZinc Graphite®

A touch of elegance

elZinc Graphite® ist vorbewittertes Zink mit einem fast schwarzen Aussehen, das naturbelassenem Schiefer ähnlich sieht. Die Vorbewitterung erfolgt durch eine Oberflächenbehandlung mit einer – umweltschonenden – Phosphatierung, bei der die

ursprünglichen Eigenschaften des Zinks erhalten bleiben. **elZinc Graphite®** hebt zart die Gebäudelinien hervor und wird wegen seiner Reinheit, Eleganz und Schlichtheit sehr geschätzt.



Kunstzentrum Tongliao, China.
Architekt: Sr. Li Xin gǎng.

elZinc
Slate[®]

Everlasting beauty

Das vorbewitterte Produkt **elZinc Slate**[®] ist ein mattes, graues Zink, dessen Farbton sehr der natürlichen Patinierung von walzblankem Zink ähnelt. **elZinc Slate**[®] wird besonders bei Renovierungsarbeiten geschätzt, denn dank

seiner Ausgangsfarbe lässt es sich leicht mit dem bereits vorhandenen bewitterten Zink kombinieren. Passt optimal zu verschiedenen Baumaterialien und führt zu einem eleganten, langlebigen Endresultat.

Lady Bee Marina, Shoreham, UK.
Architekt: ECE Architecture.



elZinc
Crystal

Changing reflections

Vorbewittertes Zink in perlgrau, **elZinc Crystal**[®], kreiert überraschende Effekte die Ihren Fassaden eine persönliche Note verleihen. **elZinc Crystal**[®] wird nach EN 988 hergestellt. Die Vorbewitterung erfolgt durch

eine Oberflächenbehandlung, bei der die ursprünglichen Eigenschaften des Zinks erhalten bleiben.

The logo for elZinc Oliva features the word 'elZinc' in a blue, sans-serif font with a stylized 'Z' that has a blue-to-green gradient. Below it, the word 'Oliva' is written in a larger, bold, green sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is positioned to the upper right of 'Oliva'.

A natural tendency

elZinc Oliva® ist vorbewittertes Zink, das sich in einem Dunkelgrau mit leicht grünlichen und bläulichen Nuancen präsentiert. Diese derzeitigen Trendfarbtöne bilden einen harmonischen und natürlichen Kontrast zur

Umgebung. Dezent und kunstvoll verleiht **elZinc Oliva®** dem Gebäude einen einzigartigen und individuellen Stil.

The logo for elZinc Lava features the word 'elZinc' in a blue, sans-serif font with a stylized 'Z' that has a blue-to-green gradient. Below it, the word 'Lava' is written in a larger, bold, grey sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is positioned to the upper right of 'Lava'.

A metal with character

Bei **elZinc Lava®** handelt es sich um vorbewittertes Zink in einem anthrazitfarbenen Ton. Seine Farbe verschmilzt perfekt mit den anderen oberflächenbehandelten Produkten von

elZinc und ermöglicht einen Farbverlauf verschiedener Grautöne, wodurch Ihren Fassaden Einzigartigkeit und Stil verliehen wird.

elZinc Rainbow®

Ein neues Farbsortiment

Die Farbe ist ein essenzieller Bestandteil der Architektur und wesentlicher Teil der Gebäudeidentität. Vielseitig und ästhetisch: Zink muss nicht grau sein.

elZinc Rainbow® ist ein Sortiment farbigen, architektonischen Zinks, welches die Eleganz des Zinks mit der Pracht der Farben vereint.

elZinc Rainbow® fügt sich harmonisch in seine Umgebung ein und ist in 6 attraktiven Standardoberflächen verfügbar: rot, blau, grün, schwarz, gold und braun.

Hergestellt gemäß der EN 988 und ASTM B-69 Standards, wird **elZinc Rainbow®** durch das Auftragen von Mineralpigmenten auf **elZinc Slate®** gefertigt (außer bei der goldenen Oberfläche). Seine organische Beschichtung ist eine attraktive und langlebige Oberfläche, die zusätzlichen Korrosionsschutz bietet.

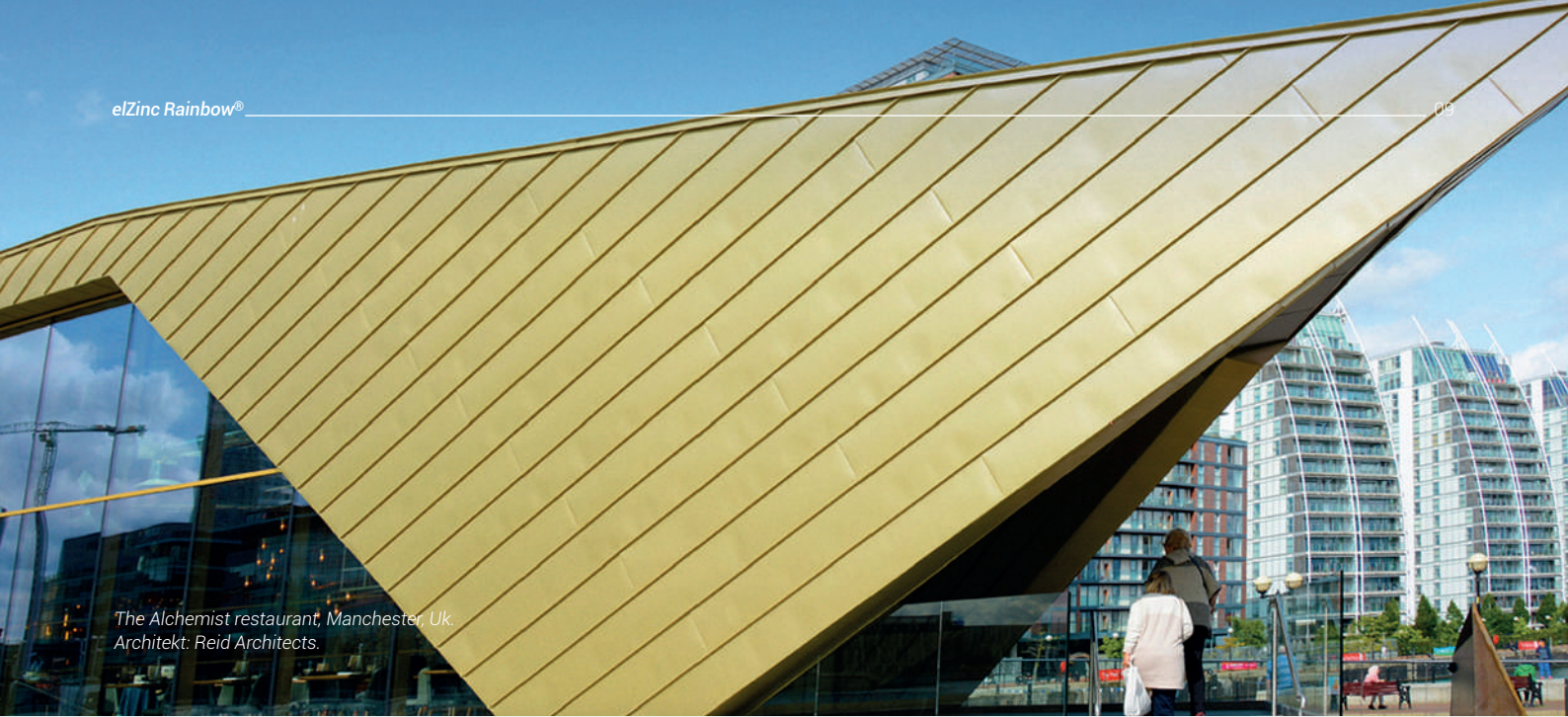
elZinc hat ein Verfahren* entwickelt, welches es ermöglicht, kundenspezifische Farben anzubieten. Zögern Sie nicht, uns nach individuellen Oberflächen zu fragen.

Die schimmernden und irisierenden Effekte von **elZinc Rainbow®** vereinen Modernität und Tradition für alle Menschen. Seine dezenten und vielseitigen Farben passen zu allen Arten von Architektur und eröffnen Designern spannende Möglichkeiten.

* Unter geltenden Bedingungen.



UEA Blackdale Studentenwohnanlage, UK.
Architekt: LSI Architects.



*The Alchemist restaurant, Manchester, UK.
Architekt: Reid Architects.*

eZinc Rainbow® Gold



*Rubey Park Transitzentrum, Aspen, USA.
Architekt: Studio B Architecture.*

eZinc Rainbow® Grün



Kongresszentrum, Adelaide, Australien
Architekt: Woods Bagot.

elZinc Rainbow® Rot



Chung Tai Chan Kloster, Taiwan
Architekt: die Mönche des Klosters.

elZinc Rainbow® Braun



Schule, Chirens, Frankreich
Architekt: Arcane.

eZinc Rainbow® Blau



Mehrfamilienhaus, Australien
Architekt: SJB.

eZinc Rainbow® Schwarz



Gesellschaftssitz und Fabrik

ASTURIANA DE LAMINADOS, S.A.
Pol. Ind. de Villallana, Parcela 1
33695 Pola de Lena – Spanien

T (0034) 98 567 60 00 / 98 410 60 00
F (0034) 98 549 32 02 / 98 569 20 00
elzinc@aslazinc.com

www.elzinc.de

Mitte / Norden

Klaus Höppe
T (0049) 151 10151258
khoeppe@aslazinc.com

Mitte / Süden

Karlheinz Hoelterhoff
T (0049) 20 16311587
khoelterhoff@aslazinc.com