

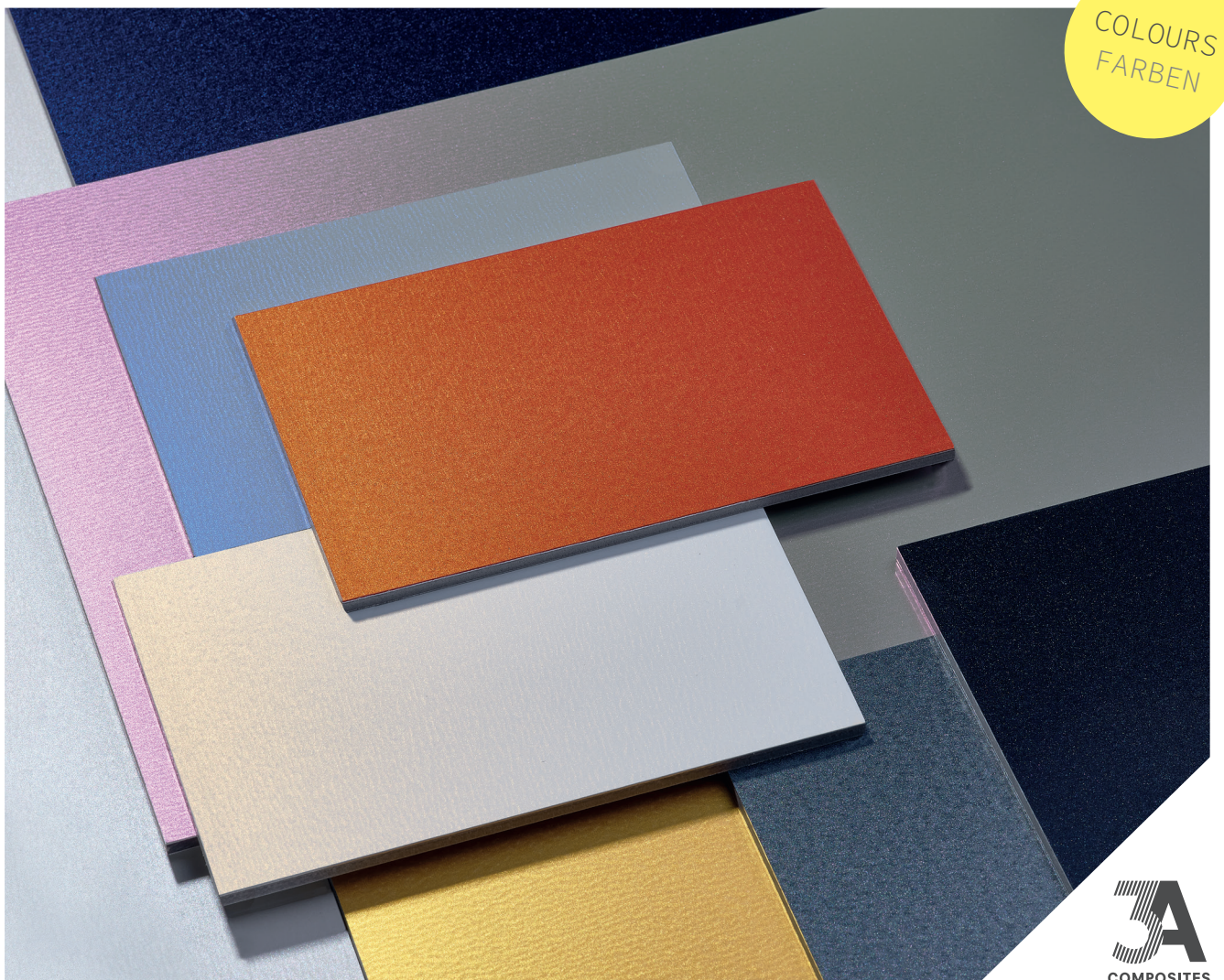
ALUCOBOND®

spectra & sparkling

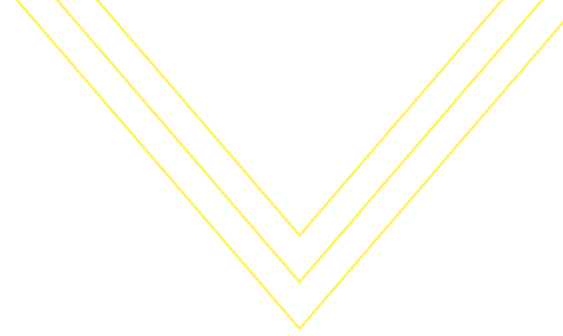


Enchanting surfaces for eye-catching impressions

Faszinierende Oberflächen als besonderer Blickfang



3A
COMPOSITES



”

Enchanting colour effects – fascinating worlds.

Colour conveys emotion, it inspires and motivates. Throughout history, mankind has had an enduring appreciation of colour.

From the discovery of organic purple dyes before 1900 B.C to the development of colour TV and movies after 1900 A.D, the world we live in is saturated in colour. And now ... colour has evolved.

ALUCOBOND® spectra & sparkling celebrate the natural colour shifts that occur in materials that affect everyday life: The subtle nuances and colour contrasts found readily in nature, the glowing luster and sheen in modern metals and the colour shifts found in today's luxury goods. Colour adds fascination to the world, ALUCOBOND® spectra & sparkling add fascination to architectural design.

The use of high-quality Fluorocarbon paint systems applied in a continuous coil-coating process ensures that the original design isn't compromised.

Farben lösen Emotionen aus, sie inspirieren und motivieren und übten schon immer eine große Faszination auf Menschen aus.

Von der Entdeckung des organischen Purpur vor nahezu vier Jahrtausenden bis hin zur Entwicklung von Farbfernsehern und Farbfilmen unserer Gegenwart – die Welt ist von Farbe erfüllt. Und heute... hat Farbe eine weitere Dimension erreicht.

ALUCOBOND® spectra & sparkling zelebriert die natürliche Farbentfaltung in Materialien unseres täglichen Lebens: zarte Nuancen und Farbkontraste, wie sie überall in der Natur vorkommen, der glühende Glanz und Schimmer moderner Metalle und die Farbspiele heutiger Luxusgüter. Farbe fasziniert die Welt, ALUCOBOND® spectra & sparkling bereichert die Architektur mit faszinierenden Möglichkeiten.

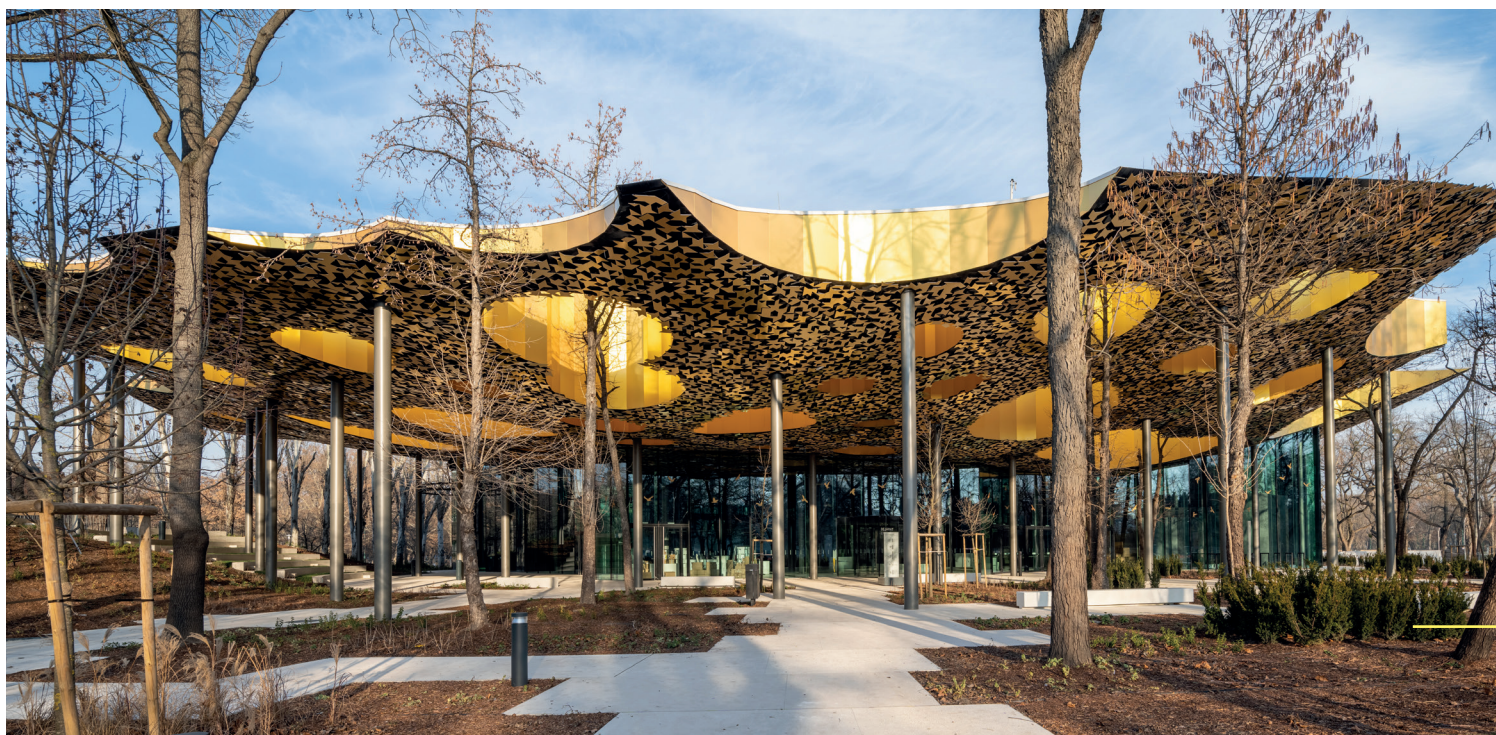
Die Verwendung hochwertiger Fluorpolymer-Lacksysteme, die in einem kontinuierlichen Lackierprozess (Coil-Coating-Verfahren) appliziert werden, garantiert die kompromisslose Verwirklichung des ursprünglichen Designs.

Restaurante Mosteiro® do Leitão, Portugal

Inês Vicente

ALUCOBOND® PLUS spectra Cupral

© Miguel Sousa Pinto





Villa Comed, Austria
ad2 architekten ZT KG
ALUCOBOND® PLUS spectra Galaxy Blue
© Hertha Hurnaus

ALUCOBOND® spectra colours operate on the same principals as natural colour shifting surfaces. Depending upon the pigment type and viewing angle, different wave lengths of light are reflected back to the audience resulting in an ever-changing colour gradient with iridescent highlights.

ALUCOBOND® spectra colours folgen dem gleichen Prinzip wie natürliche, farbverändernde Oberflächen. Je nach Pigmentart und Betrachtungswinkel werden unterschiedliche Wellenlängen des Lichts auf den Betrachter zurückreflektiert, wodurch ständig wechselnde Farbverläufe mit schillernden Glanzlichtern entstehen.



SAKURA

917



GALAXY BLUE

918



WHITE GOLD

919



DESERT GOLD

921



CUPRAL

913



House of Music, Hungary
Sou Fujimoto Architects
ALUCOBOND® PLUS spectra Desert Gold
© György Palkó



Further translations:
alucobond.com

With their bright sparkling and shining metall effects, ALUCOBOND® sparkling colours provide a subtle and elegant impression. In this way, architects can create a truly memorable experience that will fascinate the audience and provide a lasting personal impression.

ALUCOBOND® sparkling colours, mit ihren intensiven Glitzer- und Metalleffekten, sind ein subtiler und eleganter Blickfang. So gelingt es Architekten, für die Betrachtenden ein wirklich unvergessliches und faszinierendes Erlebnis zu schaffen, das einen nachhaltigen, persönlichen Eindruck hinterlässt.



General information:

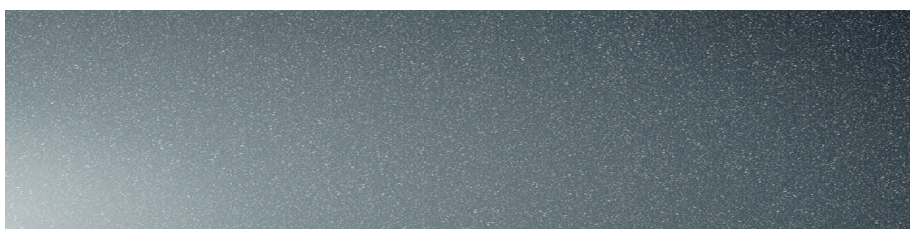
WHITE SILVER MG 680



DEEPBLUE METALLIC MG 684



COSMIC GREY METALLIC MG 682



ANTHRACITE SILVER MG 681



BLACK METALLIC MG 683

For a more precise colour match, please request an original sample. The quality of these high-quality surfaces meets the relevant test requirements set out by ECCA (European Coil Coating Association), of which 3A Composites GmbH is also a member. It is essential to install all panels pointing in the same direction as the arrows marked on the protective film to avoid potential reflection differences. Panels from different production batches may vary slightly in colour. To ensure colour consistency, we strongly recommend ordering the total material requirement for a project in one order.

Allgemeine Hinweise:

Für eine genauere Farbdarstellung fordern Sie bitte Echtmuster an. Die Qualität dieser hochwertigen Oberflächen entspricht den Prüfvorschriften der ECCA (European Coil Coating Association), bei der auch die 3A Composites GmbH Mitglied ist. Um Reflektionsunterschiede zu vermeiden, müssen die Verbundplatten in derselben Richtung montiert werden, wie sie durch Richtungspfeile auf der Schutzfolie angegeben sind. Bei der Verwendung von Platten aus unterschiedlichen Produktionseinheiten kann es zu Farbabweichungen kommen. Zur Sicherstellung eines einheitlichen Farbtöns sollte deshalb der Gesamtbedarf für ein Projekt in einer Bestellung erfolgen.



Design freedom
Gestaltungsfreiheit



Light weight
Leichtigkeit



Durability
Langlebigkeit



Cost effectiveness
Wirtschaftlichkeit



Fire safety
Brandsicherheit



Energy efficiency*
Energieeffizienz*



Circularity*
Zirkularität*



Unparalleled experience
Erfahrungsvorsprung



High quality service
Servicequalität



Spirit of innovation
Innovationsgeist



3A Composites GmbH
Alusingenplatz 1
78224 Singen, Germany
info@alucobond.com
www.alucobond.com

*Relevant documentation can be found in our download centre on our website.
*Die entsprechenden Dokumente finden Sie in unserem Downloadbereich auf unserer Website.

Beckers

SUSONITY

