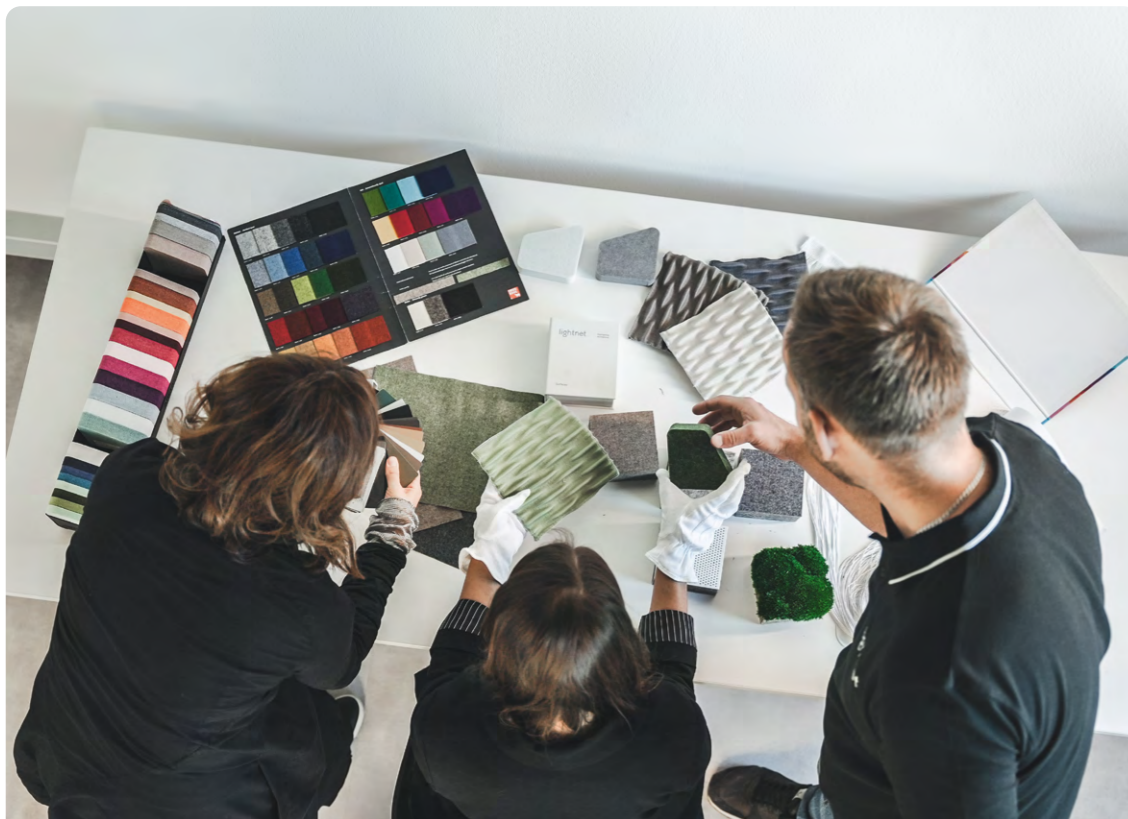


Surface Design

Die Lightnet Surface Collections vereinen gestalterische Raffinesse mit technischer Präzision und nachhaltiger Herstellung. Von tiefmatten Oberflächen über natürliche Holzoptiken bis hin zu akustisch wirksamen Texturen – jede Kollektion bietet sorgfältig kuratierte Oberflächen für eine individuelle architektonische Inszenierung.

Lightnet Surface Collections combine visual sophistication with technical precision and sustainable production. From ultra-matte finishes to natural wood tones and acoustic textures, each collection offers carefully curated surfaces for unique architectural expression.



Sustainability Plus Collection

DE In unserer Sustainability Plus Collection legen wir besonderen Fokus auf die Nachhaltigkeit sowohl der Pulverlacke als auch des Produktionsprozesses. Mithilfe von drei vollautomatischen Produktionslinien gewinnen wir die Pulverlacke komplett zurück, setzen auf solarbetriebene elektrische Öfen und verringern die Einbrennzeiten auf ein Minimum.

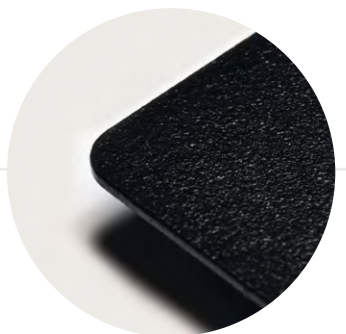
EN In our Sustainability Plus Collection, we place a special focus on the sustainability of both the powder coatings and the production process. With the help of three fully automated production lines, we completely recover the powder coatings, use electric ovens powered by solar energy and minimise curing times.



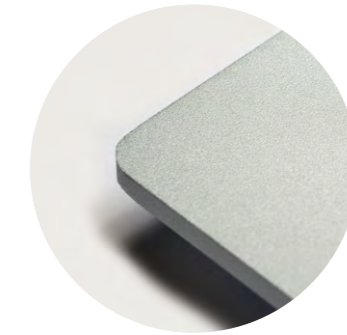
Snow white



Radiant Silver



Jet Black



Natural Anodised

Deep Matte Collection

DE Für unsere Deep Matte Collection haben wir sorgfältig eine Palette von Oberflächen mit einer herausragend tiefmatten und samtigen Eleganz ausgewählt, die eine subtile und hochwertige Einbindung in die Raumarchitektur gewährleisten.

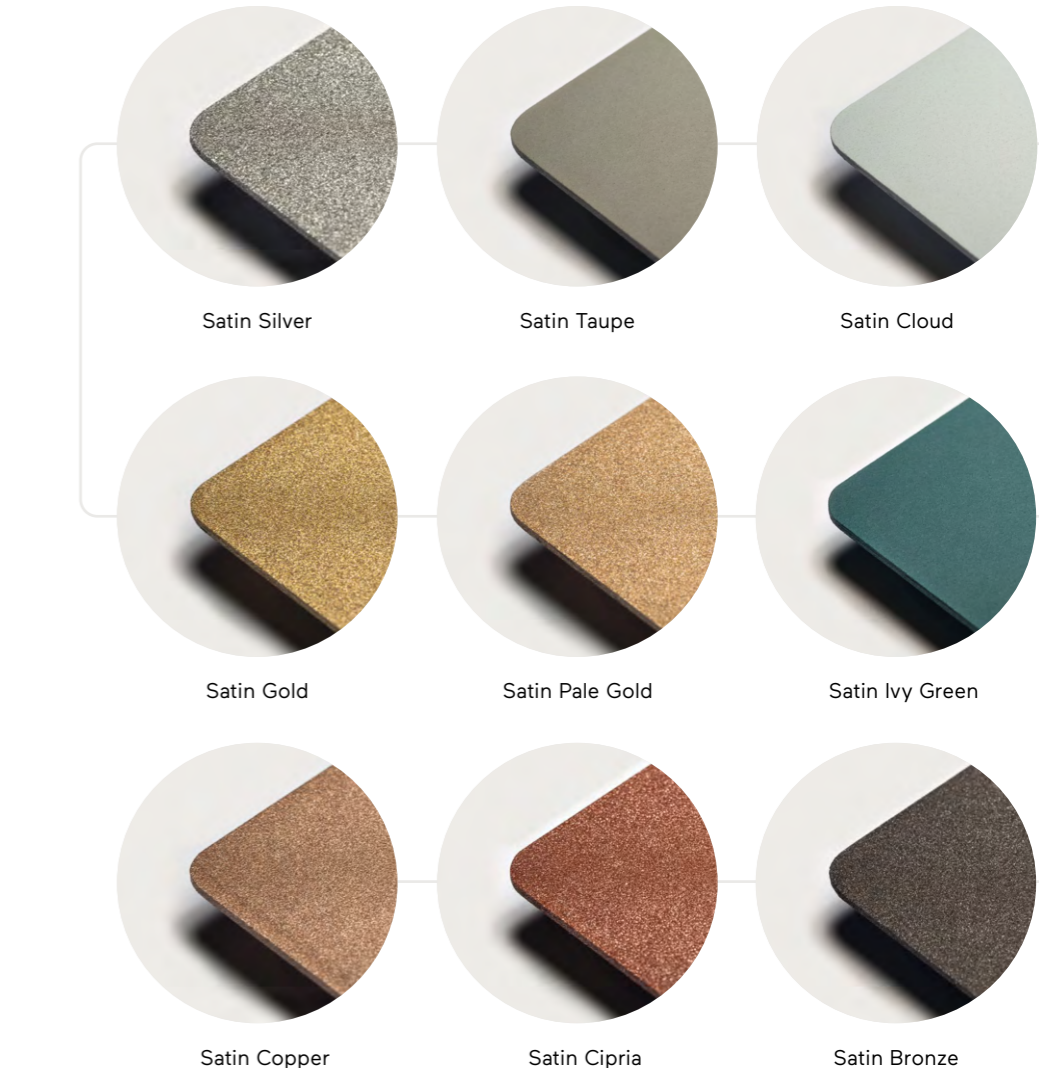
EN For our Deep Matte Collection, we have carefully selected a range of surfaces with an outstanding deep matt and velvety elegance, ensuring a subtle and high-quality integration into the room architecture.



Satin Collection

DE Unsere Satin Collection besticht durch ihre unvergleichliche satinierter Oberfläche, exzellente Farbtiefe und einen dezenten, feinen Glanz, der durch ein spezielles zweistufiges Verfahren erreicht wird. Diese Kollektion bietet Oberflächen der Extraklasse, die das Licht lebendig werden lassen.

EN Our Satin Collection impresses with its inimitable satin finish, excellent depth of colour and a subtle, fine sheen achieved through a special two-stage process. This collection offers top-class surfaces that bring the light to life.



Wood Collection

DE Die neuen Holzoberflächen vereinen technische Präzision mit natürlicher Ästhetik und eröffnen vielfältige Möglichkeiten für eine harmonische Integration in architektonische Raumkonzepte. Erhältlich als hochwertiges Echtholzfurnier oder Dekorfolie mit fühlbarer Struktur, bieten sie eine authentische Materialität – von skandinavischer Leichtigkeit bis zu tiefer Eleganz. Die Holzoberflächen sind für die Leuchtenfamilien Matric, Liquid Line, Basic und Cubic erhältlich.

EN The new wood surfaces combine technical precision with natural aesthetics and open up a wide range of possibilities for harmonious integration into architectural interior designs. Available as high-quality real wood veneer or decorative foil with a tactile texture, they offer authentic materiality – from Scandinavian lightness to deep elegance. The wood surfaces are available for the Matric, Liquid Line, Basic and Cubic luminaire families.



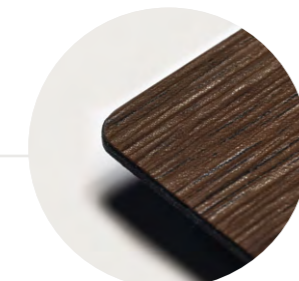
Natural Oak



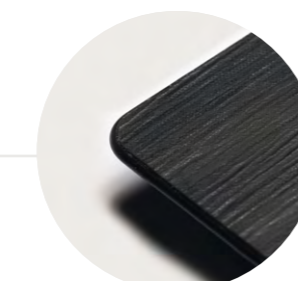
Pale Oak



Amber Oak



Dark Walnut



Midnight Ebony

Acoustic Collection

DE Unsere sorgfältig kuratierte Auswahl ökologischer Akustikmaterialien verbindet herausragende Ästhetik mit exzellenter akustischer Performance.

Natürliche Schafswolle

Schafswolle aus ökologischer Tierhaltung ist ein vollständig natürliches Material. Sie ist nicht nur angenehm in Haptik und Optik, sondern auch zu 100 % biologisch abbaubar.

Recycelte PET-Filze

Unsere Filzstoffe bestehen aus 100 % recyceltem PET und dienen als leistungsstarke Akustikabsorber.

Mikroperforierte Akustikpaneelle

Unsere mikroperforierten Akustiklösungen vereinen Funktion und Design. In der jeweiligen Leuchtenfarbe lackierbar und rückseitig mit natürlicher Wolle ausgestattet.

3D-Akustikstoffe von Casalis

Die 3D-Fabrics basieren auf dem von Textildesignerin Aleksandra Gaca entwickelten Gewebe Ondo. Die stoffliche Struktur absorbiert Schall, fühlt sich angenehm warm an und schafft mit ihren harmonischen Texturen und frischen Farben eine ruhige, stilvolle Atmosphäre.

EN Our carefully curated selection of ecological acoustic materials combines outstanding aesthetics with excellent acoustic performance.

Natural sheep's wool

Sheep's wool from organic animal husbandry is a completely natural material. It is not only pleasant to the touch and visually appealing, but also 100% biodegradable.

Recycled PET felts

Our felt fabrics are made from 100% recycled PET and serve as high-performance acoustic absorbers.

Micro-perforated acoustic panels

Our micro-perforated acoustic solutions combine function and design. They can be painted in the respective luminaire colour and are lined with natural wool on the back.

3D acoustic fabrics from Casalis

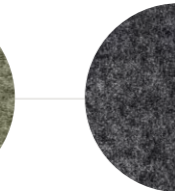
The 3D fabrics are based on the Ondo fabric developed by textile designer Aleksandra Gaca. The fabric structure absorbs sound, feels pleasantly warm and creates a calm, stylish atmosphere with its harmonious textures and fresh colours.



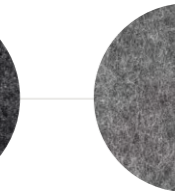
Beige Wool



Green Wool



Graphite Wool



Grey Felt



Black Felt



Green Fabric



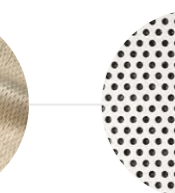
Anthracite Fabric



Taupe Fabric



White Fabric



Micro Perforated