

## **MATERIALIEN**

### DIE RICHTIGE FOLIE FÜR IHR VORHABEN

## **GEGOSSENE PLOTTFOLIE**

ORACAL 751C

Plotterfolie ist eine hochwertige, selbstklebende Folie, die speziell für präzise Schneidearbeiten entwickelt wurde. Sie ist langlebig, wetterbeständig und eignet sich ideal für detaillierte Designs und Schriftzüge.



ORAJET 3551



Ideal für die Dekorative Verklebung auf Untergründen, die nach dem Bekleben, noch sichtbar bleiben sollen. Sie lässt den metallischen Glanz durchscheinen und erzeugt so einen edlen, schimmernden Effekt.

## KLEBEFOLIE POLYMER WEIß

ORAJET 3551

Die weiße Variante der polymeren Klebefolie ist undurchsichtig und bietet eine hervorragende Farbabdeckung, wodurch sie ideal für vollflächige, farbintensive Anwendungen geeignet ist.





#### **HALTBARKEIT**

Unsere polymeren Klebefolien werden nach dem Druck mit einem speziellen UV-Schutzlaminat veredelt, das nicht nur die Farben vor dem Ausbleichen schützt, sondern auch eine erhöhte Widerstandsfähigkeit gegen Kratzer und mechanische Belastungen bietet. Plotterfolien zeichnen sich zudem durch ihre natürliche Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse aus, was sie ideal für den langfristigen Einsatz im Außenbereich macht.



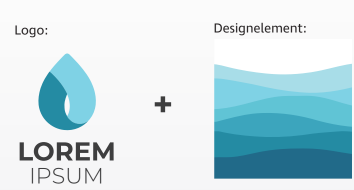
# **IHR DESIGN**

## VOM LOGO BIS ZUM VOLLFLÄCHIGEN DESIGN

Im ersten Schritt besprechen wir ausführlich Ihre Vorstellungen und Wünsche für das Design. Unser Ziel ist es, Ihre Vision perfekt umzusetzen. Wir gehen gemeinsam durch verschiedene Designoptionen, Farbschemata und Stilrichtungen, um eine optimale Lösung zu finden.

In einem persönlichen Gespräch nehmen wir uns Zeit, Ihre Ideen und Anforderungen genau zu verstehen. Dadurch stellen wir sicher, dass das Endprodukt Ihren Erwartungen entspricht.

Beispiel: Schwimmbad Lüftungsturm Design





# IHR ENTWURF 2D & 3D VISUALISIERUNGEN

Nach der Besprechung erstellen unsere Designer einen detaillierten Entwurf. Sie haben die Möglichkeit, den Entwurf in 2D oder 3D zu visualisieren. Dies hilft Ihnen, eine klare Vorstellung vom finalen Design zu bekommen.

Unsere 3D-Visualisierungen bieten eine realistische Darstellung des Zylinders mit Ihrem gewünschten Design. So können Sie vor der finalen Umsetzung sicherstellen, dass alle Details Ihren Vorstellungen entsprechen.











LAB GmbH
Lüftung- & Anlagenbau
Industriestr. 28
26892 Dörpen
+49 (0) 4963 9160-0
info@lab-anlagenbau.de

#### Ihr Spezialist für:

- Lüftungstürme für Außenluft und Fortluft
- Kombitürme und Sonderformen
- freistehende Schornsteinanlagen (doppelwandig, mehrzügig)
- individuelle Abgasverrohrungen
- Abgasschalldämpfer für Kessel-, BHKW- oder NEA Anlagen
- Montagen von Abgaskomponenten, Schornsteinen, Lüftungstürmen & Stahlbau
- Zustandsüberwachungen gemäß DIN EN 13084-1/DIN EN1993-3-2 von
   Schornsteinanlagen, Abgasverrohrungen, Steigschutzsystemen & Persönliche Schutzausrüstungen (PSA)

