

VERDOOR



*Für diejenigen, die einen anderen Weg
gewählt haben...*

**GARAGEN-SECTIONALTÖRE
KATALOG**

2014

Wo sich Natur und Technologie begegnen.

Wir schaffen einzigartige VERDOOR-Sectionaltore, um unsere anspruchsvollen Kunden zufrieden zu stellen. Seit 30 Jahren wählen wir andere Wege als unsere Konkurrenten. Wir entwerfen Konstruktionen, die jahrzehntelang perfekt funktionieren. Die Feinarbeit bei jedem Detail entscheidet über die außerordentliche Lebensdauer der VERDOOR-Tore. Für uns sind die Tore Technikkunstwerke, die aus der Leidenschaft zweier Generationen und aus ihrer Liebe zum Perfekten entstanden sind.

Es reicht, die gewöhnlichen Wege zu verlassen, um die schönste Straße Europas zu entdecken – Atlanterhavsveien – die Atlantikstraße. Lernen Sie den norwegischen Jahrhundertbau kennen. Überrascht?

Wählen Sie einen anderen Weg.

Entdecken Sie die aufregendste polnische Marke.

VERDOOR.



Einzigartige Eigenschaften unserer Tore.

30 Muster in jeder Größe

Zwei exklusive Tor-Kollektionen, die in Anlehnung an überzeitliche Architekurrichtungen geschaffen wurden. Der modern Art-Deco-Stil und der minimalistische Bauhaus-Stil- beide bieten zur Wahl realitisches Design, inspiriert durch Holzmuster und modern Farbtöne des Edelstahl.

Ehrliche Preise

Einfache, verständliche Preislisten. Zwei Kollektionen, zwei Preise. Fast keine Zuzahlungen, die meisten Zubehörelemente sind im Preis inbegriffen. Griffe, Riegel und zusätzliche Dichtungen gehören immer zum VERDOOR-Standard.

Doppelt hält besser

Wir wollen 100%ig wissen, dass wir zuverlässig sind. Ähnlich wie bei Flugtechnik sind alle Schlüsselemente unserer Tore doppelt vorhanden. Zwei Federn und zwei Federbruch-Sicherungen, zusätzliche Scharnierelemente, obere und untere Verstärkungen mit Alu-Profilen, immer doppelte Vernietung der Verbindungen, zusätzlicher Riegel und viele andere doppelte Elemente im Standard.

Geheimnis der Beständigkeit

Die VERDOOR-Skelettkonstruktion, die mithilfe von massiven Führungsschienen, Bauelementen höchster Qualität und einem Vierteljahrhundert Erfahrung entworfen wurde, garantiert, dass VERDOOR-Tore viele Jahre lang störungsfrei funktionieren werden. Unsere Konstruktion hat eine hohe, das heißt die 4. Beständigkeitsklasse gegen Windwiderstand erworben, gemäß dem Prüfbericht des Instituts für Bautechnik.

Außerordentlich dichte Konstruktion

Der beste Faktor der Luftdurchlässigkeit, das heißt die 6., die höchste Klasse – ein konkurrenzloses Ergebnis für VERDOOR-Tore, gemäß dem Prüfbericht des Instituts für Bautechnik.



EN 13241-1 + A1

Herstellung in 72 Stunden

Die Bestellungen realisieren wir in 21 Tagen, aber wir konzentrieren uns auf Sectionaltore als unser ausschließliches Herstellungsprofil, deswegen können wir Bestellungen in 72 Stunden realisieren (3 Werktage), ohne Zuzahlungen. Als die einzigen in Polen garantieren wir dies unseren Dealern in ihren Vertriebsverträgen. Wie ist das möglich? Prüfen Sie selbst.

Tor-Maße und technische Voraussetzungen

Wir produzieren Sectionaltore gemäß Ihren individuellen Maßen und für konkrete technische Voraussetzungen. Sollten Sie Probleme haben, finden wir eine entsprechende Lösung. Wir teilen unsere technische Erfahrung, auch wenn Sie nicht unser Kunde sind.

Ersatzteile

Sind Sie gegen Ihr Tor gestoßen? Es passiert. Wir verstehen unsere Kunden, deshalb ist der Paneel-Austausch bei VERDOOR-Toren eine Standardprozedur, zu einem vernünftigen Preis. Wir garantieren die Verfügbarkeit aller Ersatzteile, die sich in unserem Lager befinden.

Vertrieb

Der Einzelverkauf wird in Polen über das Netz autorisierter VERDOOR-Vertreiber geführt. Mehrere Informationen finden Sie auf der Internetseite des Herstellers.

Montage- und Nutzungsanleitungen

Bei jedem Tor finden Sie alle technischen Anleitungen für Installateure und Nutzer der Tore. Bei ihrer Bearbeitung achteten wir insbesondere auf alle Details. Unsere Broschüren sind kleine Kunstwerke. Wir freuen uns über geschmackvolle Details.



Natürliche Holzmuster inspirierten die Entstehung der exklusiven Kollektion von Sectionaltoren VERDOOR-Art-Deco. Entstanden ist ein schöne realistische Bearbeitung der Sectionalfächen, die perfekt den Charakter und Ton von natürlichem Holz, der Eiche und vom Mahagoni wiedergibt. Spüren Sie unter Ihrer Hand die Präzision der Sicken an jeder Durchbruchskante. Entdecken Sie, wie wir solch einen ausgezeichneten ästhetischen Effekt erreicht haben. Die glänzende, matte oder gebürstete Holzstruktur bietet jedes Mal außerordentliche ästhetische Eindrücke auf der riesigen Oberfläche unserer Tore. Da wir die modernsten Technologien der Beschichtung vom Blech mit Polyester-Furnier eingesetzt haben, fühlt sich die Fläche der VERDOOR-Tore so an, als ob sie aus echtem Holz wäre.

Die unikale Ästhetik dieser Kollektion zeichnet die renommierten VERDOOR-Tore auf dem europäischen Markt aus. Es ist kein Zufall, dass wir diesen Namen gewählt haben. Wir meinen, ähnlich wie die Gründer der Kunstrichtung Art Deco, dass die perfekte Ausführung von Gebrauchsgegenständen von außerordentlicher Wichtigkeit ist.

Im Laufe der Jahre wurde der Art-Deco-Stil zum Synonym von Schönheit und überzeitlicher Eleganz. Mit Rücksicht auf diese Eigenschaften schaffen wir unsere Tore. Wir wissen, dass sie viele Jahre lang die Fassade Ihres Hauses zieren werden.

NATÜRLICHES TEMPERAMENT



i **BEZEICHNUNG**
RPR MMT25 SM

🔑 **FARBE**
Goldene Eiche

📄 **SICKE**
Paneel ohne Sicken - glatt

≡ **OBERFLÄCHENSTRUKTUR**
Glatt

📄 **BESCHICHTUNG**
Polyester-Furnier

🔒 **INNENSEITE**
Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco



BEZEICHNUNG

RAR MMT25 SM



FARBE

Goldene Eiche



SICKE

Paneel mit einer Sicke, horizontal,
asymmetrisch -breit



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Glatt



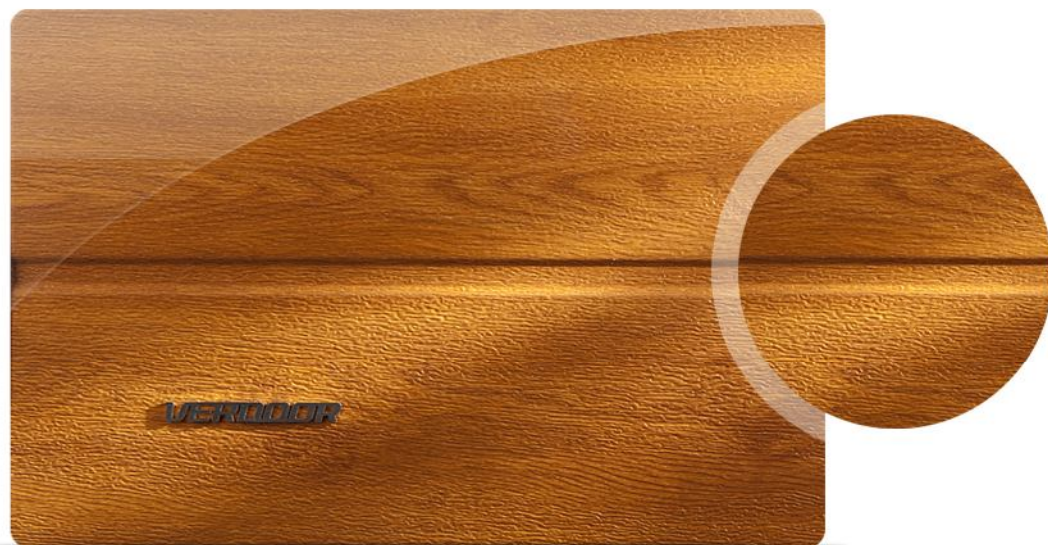
BESCHICHTUNG

Polyester-Furnier



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco



i **BEZEICHNUNG**
RDR MMT25 WG

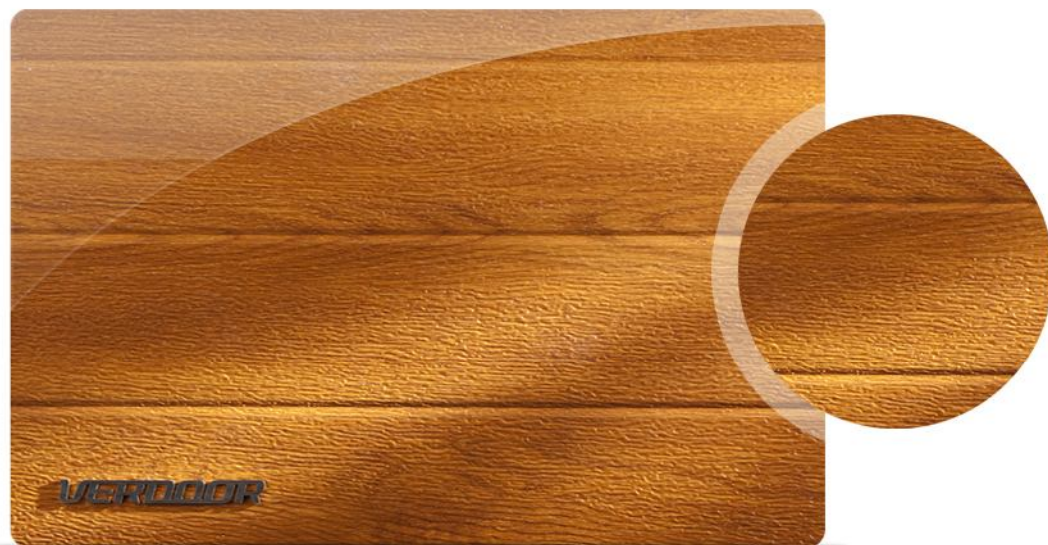
🔑 **FARBE**
Goldene Eiche

📄 **SICKE**
Paneel mit einer Sicke, horizontal,
zentral - breit

≡ **OBERFLÄCHENSTRUKTUR**
Woodgrain - Holzmuster

📄 **BESCHICHTUNG**
Polyester-Furnier

🔒 **INNENSEITE**
Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco



BEZEICHNUNG

RRR-MMT 25-WG



FARBE

Złoty dąb



SICKE

Paneel mit horizontalen Sicken (Brett)



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Woodgrain - Holzmuster



BESCHICHTUNG

Polyester-Furnier



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco



i **BEZEICHNUNG**
RPR MMT26 WG

🔑 **FARBE**
Dunkle Eiche

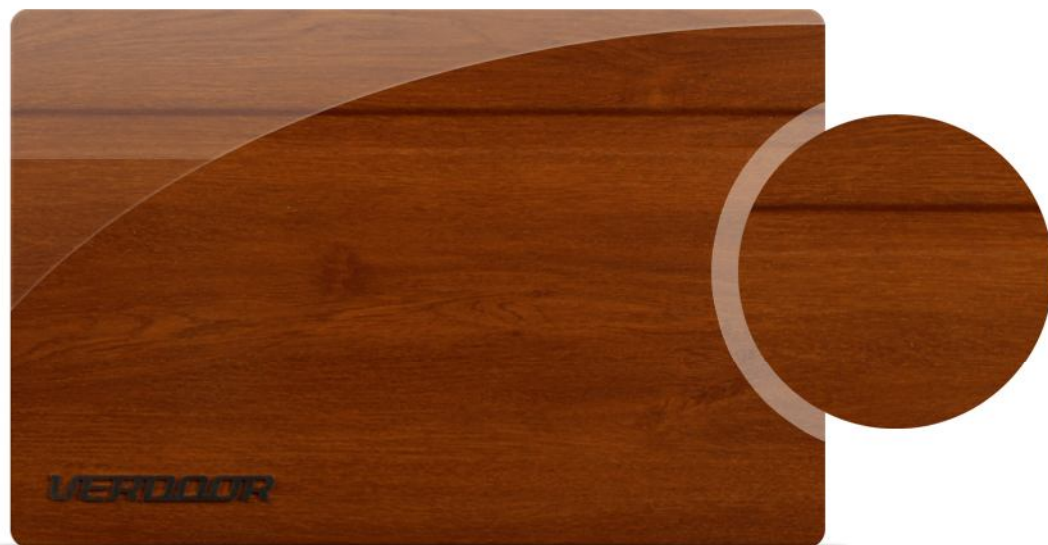
📄 **SICKE**
Paneel ohne Sicken

≡ **OBERFLÄCHENSTRUKTUR**
Glatt

📄 **BESCHICHTUNG**
Polyester-Furnier

🔒 **INNENSEITE**
Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





BEZEICHNUNG

RAR MMT26 SM



FARBE

Dunkle Eiche



SICKE

Paneel mit einer Sicke, horizontal,
asymmetrisch - breit



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Glatt



BESCHICHTUNG

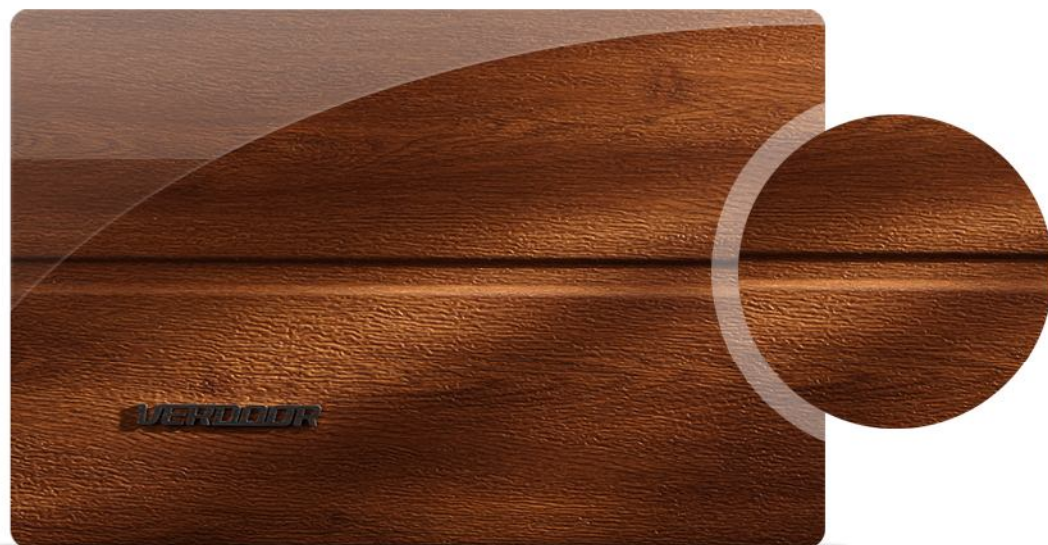
Polyester-Furnier



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





i **BEZEICHNUNG**
RDR MMT26 WG

🔑 **FARBE**
Dunkle Eiche

📄 **SICKE**
Paneel mit einer Sicke, horizontal,
zentral - breit

≡ **OBERFLÄCHENSTRUKTUR**
Woodgrain - Holzmuster

📄 **BESCHICHTUNG**
Polyester-Furnier

🔒 **INNENSEITE**
Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





i **BEZEICHNUNG**
RPR MMT36 SM

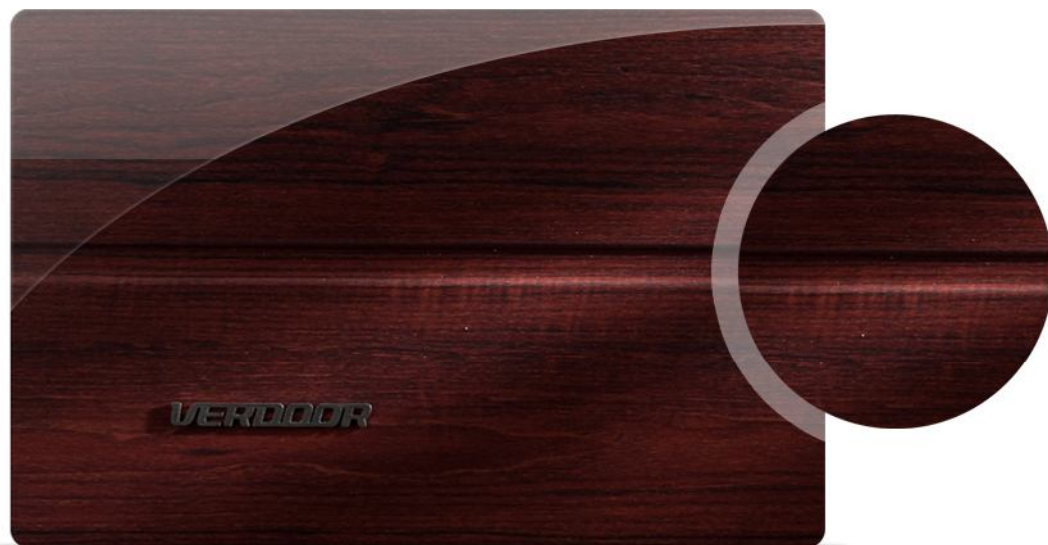
🔑 **FARBE**
Mooreiche

📄 **SICKE**
Paneel ohne Sicken

≡ **OBERFLÄCHENSTRUKTUR**
Glatt

📄 **BESCHICHTUNG**
Polyester-Furnier

🔒 **INNENSEITE**
Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco



BEZEICHNUNG

RDR MMT02 SM



FARBE

Mahagoni



SICKE

Paneel mit einer Sicke, horizontal,
zentral - breit



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Glatt



BESCHICHTUNG

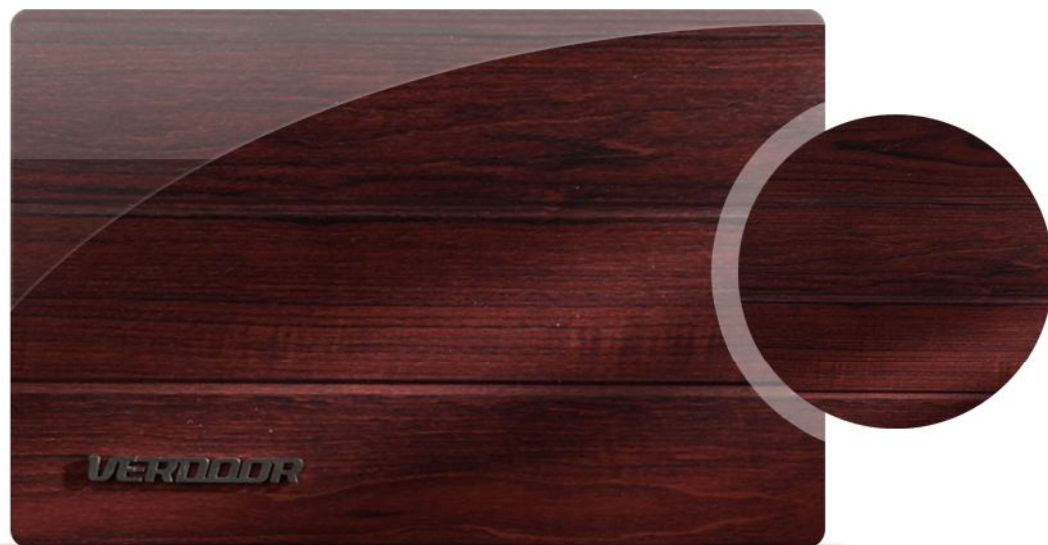
Polyester-Furnier



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





i **BEZEICHNUNG**
RRR MMT02 SM

🔑 **FARBE**
Mahagoni

📄 **SICKE**
Paneel mit horizontalen Sicken
(Brett)

≡ **OBERFLÄCHENSTRUKTUR**
Glatt

📄 **BESCHICHTUNG**
Polyester-Furnier

🔒 **INNENSEITE**
Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco



SYMBOL

RVR 7016 SM



FARBE

3D Anthrazit RAL 7016



SICKE

Paneel mit einer Sicke, horizontal,
zentral - schmal



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Glatt



BESCHICHTUNG

Polyester



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





i **SYMBOL**
RPR MMT76 SM

🔑 **FARBE**
3D Anthrazit RAL 7016

📄 **SICKE**
Paneel ohne Sicken

≡ **OBERFLÄCHENSTRUKTUR**
Glatt

📄 **BESCHICHTUNG**
Polyester

🔑 **INNENSEITE**
Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco



BEZEICHNUNG

RMR MMT INX SM



FARBE

Inox



SICKE

Panel mit einer Sicke, Mikrofaser



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Glatt



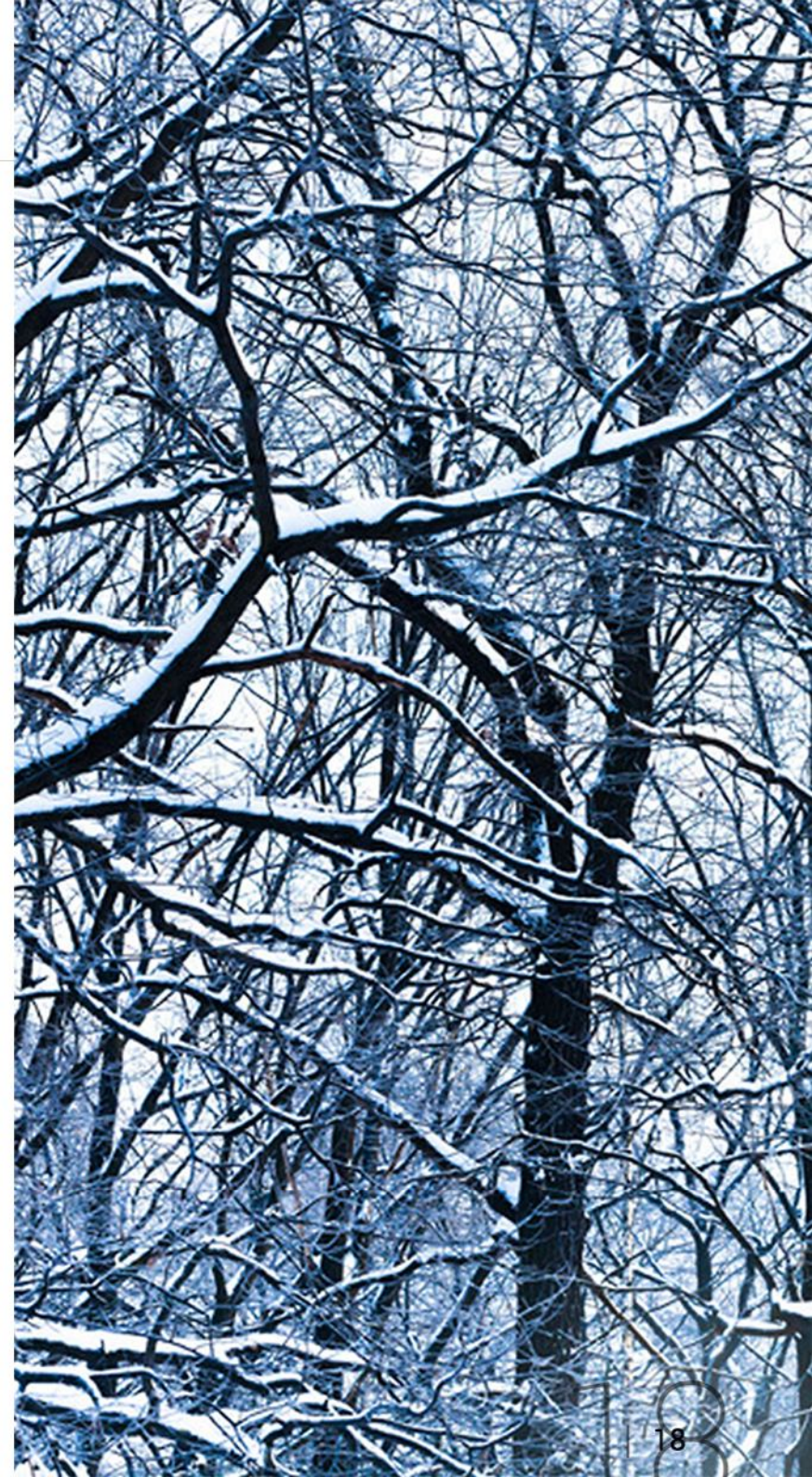
BESCHICHTUNG

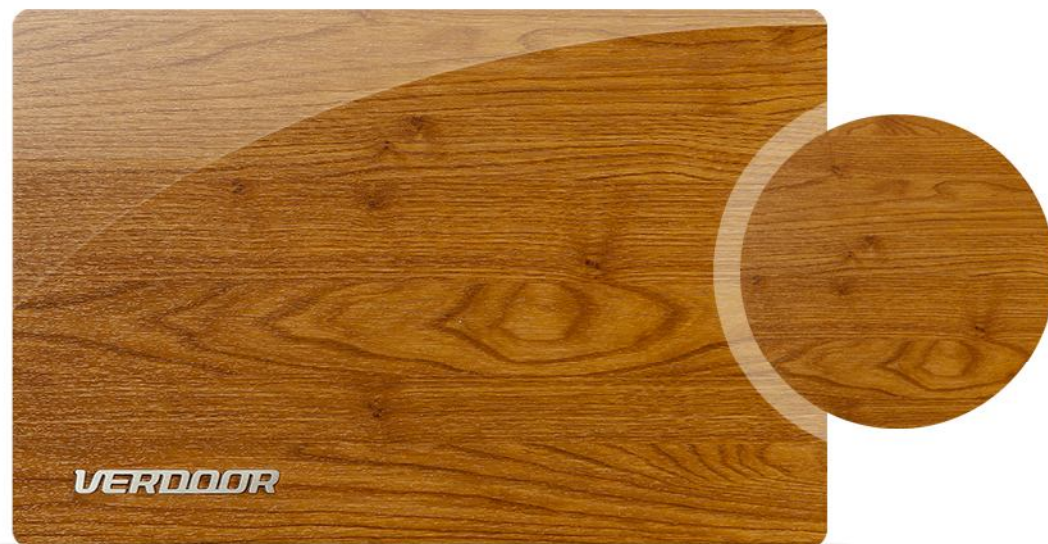
Edelstahl, mit Polyester bedeckt



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





i **BEZEICHNUNG**
RPR MMT 01 SM

🔑 **FARBE**
Winchester

📄 **SICKE**
Paneel ohne Sicken

≡ **OBERFLÄCHENSTRUKTUR**
Glatt

📄 **BESCHICHTUNG**
Polyester-Furnier

🔒 **INNENSEITE**
Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco



i **BEZEICHNUNG**
RDR MMT20 SM

🔑 **FARBE**
Weiße Eiche

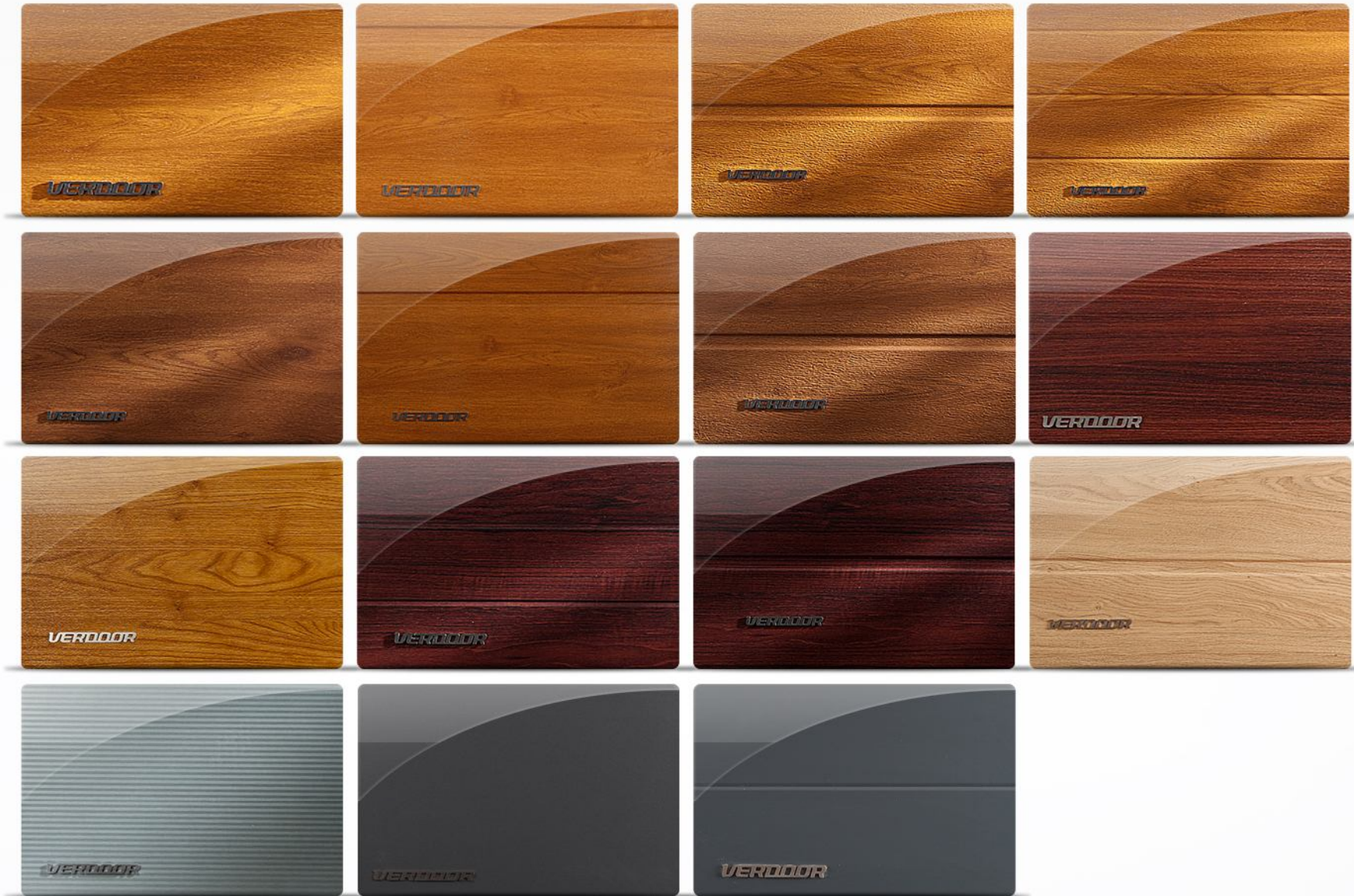
📄 **SICKE**
Paneel mit einer Sicke, horizontal,
zentral - breit

≡ **OBERFLÄCHENSTRUKTUR**
Glatt

📄 **BESCHICHTUNG**
Polyester-Furnier

🔲 **INNENSEITE**
Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





Die Kollektion der VERDOOR-Sectionaltore „Bauhaus“ ist unsere Musterkonzeption, die durch die Moderne inspiriert wurde. Einfaches und schlichtes Design. Wiederholbare Formen von horizontalen Sicken, die sich auf glatten oder strukturierten Malflächen befinden, erlauben - gemäß den Ideen der Bauhausmeister – verschiedene ästhetische Kombinationen zu schaffen. Alles, um den Raum zu ordnen. Hinter einfacher, monochromatischer Ästhetik versteckt sich eine perfekte Form. Die von uns gewählten Sickenmuster und homogene Farben der Kollektion Bauhaus bilden einen ausgezeichneten Hintergrund für andere Elemente der Hausarchitektur. Gemäß den Richtlinien der Bauhaus-Schule bieten wir unseren Kunden die Möglichkeit an, individuelle, reine Farben aus der RAL-Farbenpalette zu wählen.

Die Anwendung deutscher Lacke Spice Haker sichert nicht nur die außerordentliche Beständigkeit der Beschichtung, sondern auch den Glanz und die Intensivität der Farben auf der Oberfläche der VERDOOR-Tore. Seien Sie einzigartig! Wählen Sie die Farben orange, rosa, violett oder rot. Für uns sind nicht nur Farben wichtig, sondern auch die Anstrichweise, die wir sehen und spüren, wenn wir die Oberfläche antasten. Der exklusive Glanz oder die samtene Mattheit unserer Lacke auf der Oberfläche eines VERDOOR-Tores unterstreichen seine unikale Klasse.



ECHTE
FARBEN



BEZEICHNUNG

RDR 9010 WG



FARBE

Weiß RAL 9010



SICKE

Paneel mit einer Sicke, horizontal,
zentral - breit



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Woodgrain - Holzmuster



BESCHICHTUNG

Lackiertes Blech



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco



BEZEICHNUNG

RRR 9010 WG



FARBE

Weiß RAL 9010



SICKE

Paneel mit horizontalen Sicken (Brett)



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Woodgrain - Holzmuster



BESCHICHTUNG

Lackiertes Blech



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco



BEZEICHNUNG

RVR 9010 SM



FARBE

Weiß RAL 9010



SICKE

Paneel mit einer Sicke, horizontal,
zentral – schmal



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Glatt



BESCHICHTUNG

Lackiertes Blech



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





BEZEICHNUNG

RRR 8014 WG



FARBE

Braun RAL 8014



SICKE

Paneel mit horizontalen Sicken (Brett)



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Woodgrain - Holzmuster



BESCHICHTUNG

Lackiertes Blech



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco



BEZEICHNUNG

RDR 8014 WG



FARBE

Braun RAL 8014



SICKE

Paneel mit einer Sicke, horizontal,
zentral - breit



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Woodgrain - Holzmuster



BESCHICHTUNG

Lackiertes Blech



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco



i **BEZEICHNUNG**
RPR 7016 SM

🔒 **FARBE**
Anthrazitgrau RAL 7016

📄 **SICKE**
Paneel ohne Sicken

≡ **OBERFLÄCHENSTRUKTUR**
Glatt

📄 **BESCHICHTUNG**
Lackiertes Blech

🔒 **INNENSEITE**
Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





i **BEZEICHNUNG**

RVR 7016 SM

🔒 **FARBE**

Anthrazitgrau RAL 7016

📄 **SICKE**

Paneel ohne Sicken

≡ **OBERFLÄCHENSTRUKTUR**

Glatt

📄 **BESCHICHTUNG**

Lackiertes Blech

🔲 **INNENSEITE**

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





i **BEZEICHNUNG**

RPR 9006 SM

🔒 **FARBE**

Alu, silbern RAL 9006

📄 **SICKE**

Paneel ohne Sicken

≡ **OBERFLÄCHENSTRUKTUR**

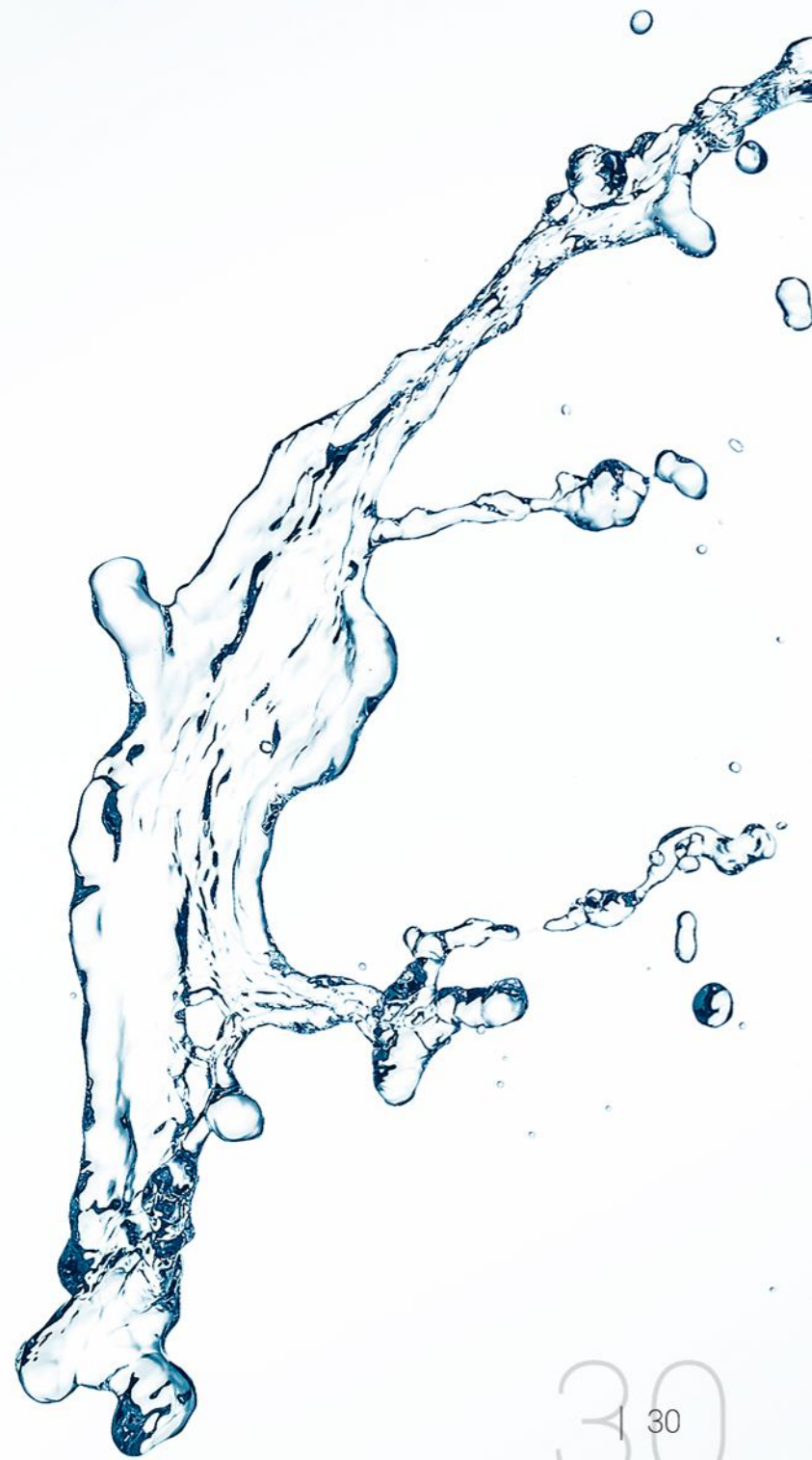
Glatt

📄 **BESCHICHTUNG**

Lackiertes Blech

🗑️ **INNENSEITE**

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





BEZEICHNUNG

RXR 9006 SM



FARBE

Alu, silbern RAL 9006



SICKE

Paneel mit einer Sicke, Welle



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Glatt



BESCHICHTUNG

Lackiertes Blech



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





BEZEICHNUNG

RVR 9007 SM



FARBE

Alu, grau RAL 9007



SICKE

Paneel mit einer Sicke, horizontal,
zentral – schmal



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Glatt



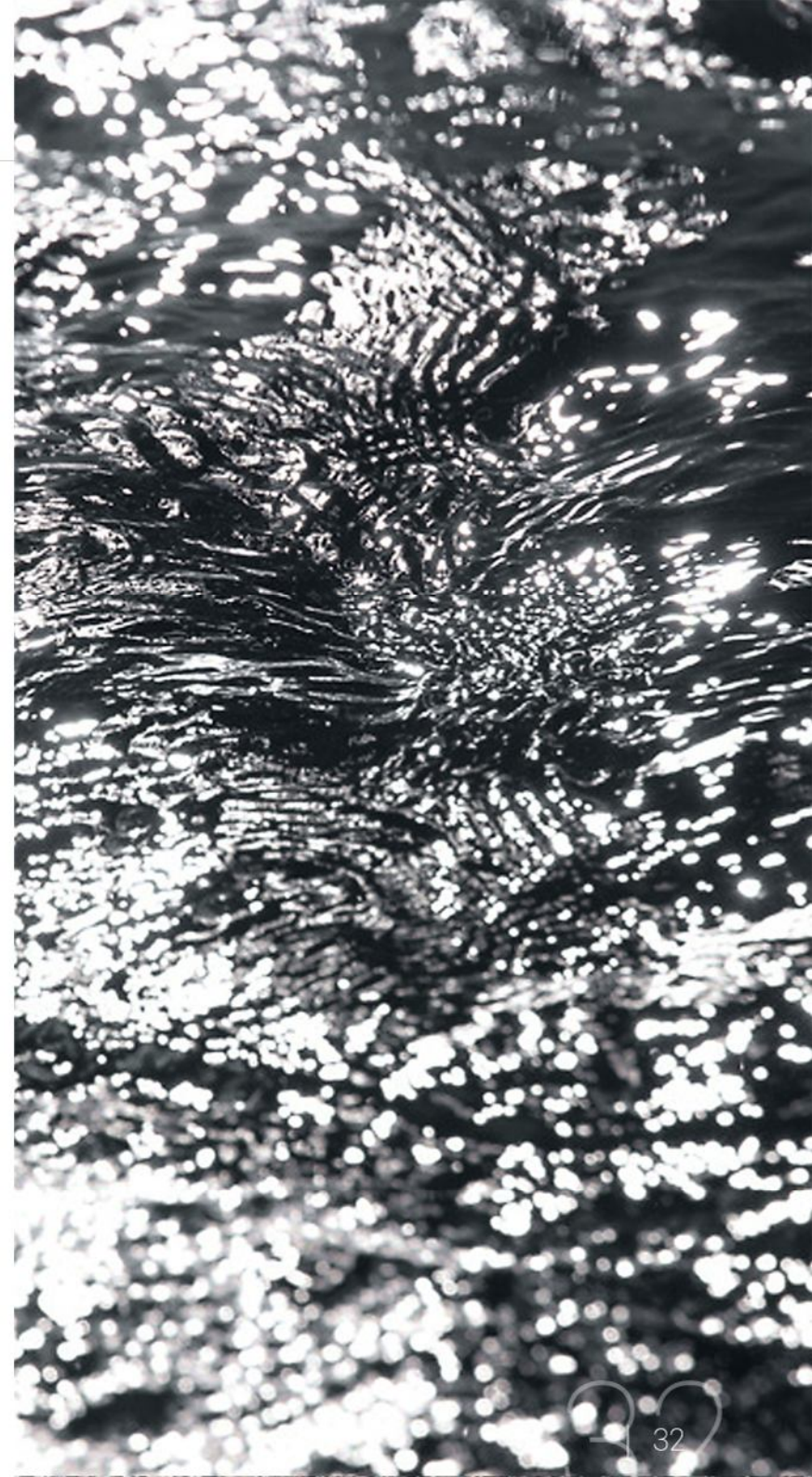
BESCHICHTUNG

Lackiertes Blech



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





BEZEICHNUNG

RAL XXXX YY



FARBE

Beliebig von der RAL-Farbenpalette



SICKE

beliebig



OBERFLÄCHENSTRUKTUR

Glatt oder Woodgrain - Holzmuster



BESCHÜTTUNG

Lackiertes Blech



INNENSEITE

Farbe: RAL 9010 weiß
Struktur: Stucco





TECHNISCHE VORAUSSETZUNGEN

Optionale Ausstattung:

- ✓ Autoantrieb mit Fernbedienung
- ✓ Zentralschloss mit Klinke
- ✓ Fenster (optional mit Muster)
- ✓ Service-Tür
- ✓ Set für gesenkten Sturz <200 mm
- ✓ Lackierung – beliebige RAL-Farbe
- ✓ Druck eines beliebigen Fotos auf der Toroberfläche

Dicke des Paneels	40mm
Isolierung	PUR-Schaum 100% CFC & HCFC frei
Außen- und Innenfläche	Stahlblech, doppelseitig verzinkt
Oberflächenrand	Polyester-Schicht bzw. Lackierung in RAL-Farben
Dicke des Blechs	0,45mm
Standardsturz	Min. 200 mm
Gesenkter Sturz	Min. 140 mm
Seitenanschläge	Min. 120 mm
Zwei-Federn-Set	Standard: 15 000 Zyklen (oder mehr)
Seilbruchsicherung (Tore > 9m ²)	Ja
Federbruchsicherung	Ja
Dichtungslippen: oben, unten und seitlich	Ja
Sektionspaneele mit Finger-Klemmschutz	Ja
Blechstruktur - Innenfläche	Smooth (glatt), woodgrain (Holzmuster), Mikrofaser, Welle
Blechstruktur - Außenfläche	Stucco (Orangenschale)
Konstruktion	Skelettaufbau: Stärkung der oberen und unteren Sektion mit einem Aluprofil, Reihen mit Mittelbändern alle 120 cm, zusätzliches verstärkendes Stahlprofil in Toren > Breite 4500 mm
Öffnen	Standard: manuell (Klinke)

Für diejenigen, die gewählt haben...

HANDELSBÜRO:

Graniczna 19a
05-410 Józefów
POLEN

Telefon: +48 22 789 50 90
Fax: +48 22 789 40 13

ONLINE

biuro@verdoor.pl
www.verdoor.pl

TORFABRIK UND ZENTRALLAGER

Warszawska 23
08-443 Sobienie Jeziory
POLEN

Alle Rechte vorbehalten

Alle Urheberrechte für die in dieser Publikation enthaltenen Materialien bleiben vorbehalten. Das Kopieren der Inhalte und ihre Verbreitung in jeglicher Form ohne Genehmigung sind verboten. Die Verletzung der Urheberrechte unterliegt gesetzlicher Haftpflicht, insbesondere gemäß den Vorschriften des Gesetzes über Urheberrecht und verwandten Rechten, gemäß dem Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb und den Vorschriften des Zivilgesetzbuches.

VERDOOR® ist ein geschütztes Markenzeichen.

