



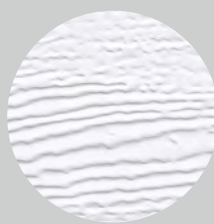
Garagen-Sektionaltor RenoMatic

NEU: Besonders kratzfeste und schmutzabweisende
Duragrain Diamond Oberfläche

HÖRMANN

M-Sicke Woodgrain / Decocolor

Die dezente Lamellensicke und die strukturierte bzw. lackierte Oberfläche charakterisieren das Garagen-Sektionaltor RenoMatic mit M-Sicke.



Die Oberfläche **Woodgrain** zeichnet sich durch ihr originalgetreues Sägeschnittmuster und ihre Robustheit aus. (Abbildung links in RAL 9016, Verkehrsweiß)



Die lackierte Oberfläche **Decocolor*** besteht mit natürlicher Holzoptik in 3 Dekoren (Abbildung links in Dekor Golden Oak). Sie ist nicht ansichtgleich zur Decograin Oberfläche der Hörmann Haustüren.



RAL 9016,
Verkehrsweiß



RAL 9006,
Weißaluminium



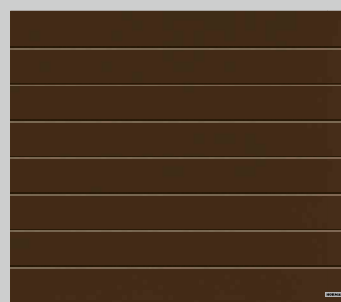
RAL 9007,
Graualuminium



CH 703,
Anthrazit metallic



RAL 7016,
Anthrazitgrau



RAL 8028,
Terrabraun



Decocolor
Dekor Golden Oak



Decocolor
Dekor Dark Oak



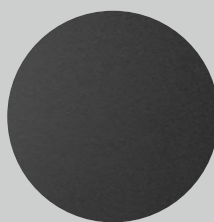
Decocolor
Dekor Night Oak



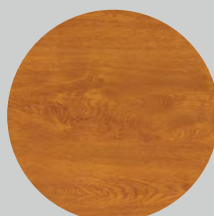
HURMANN

L-Sicke Planar / Decocolor

Das Garagen-Sektionaltor RenoMatic mit L-Sicke begeistert mit einer großflächigen Lamellenaufteilung und einer modernen, matten Toransicht in den Farbtönen matt deluxe sowie in natürlichen Holzdekoren.



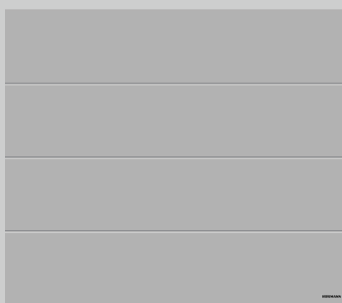
Die glatte **Oberfläche Planar** in den 6 exklusiven Hörmann Farbtönen Matt deluxe überzeugt durch ihre feine Eleganz. (Abbildung links in CH 703, Matt deluxe, Anthrazit metallic)



Die lackierte **Oberfläche Decocolor*** besticht mit natürlicher Holzoptik in 3 Dekoren (Abbildung links in Dekor Golden Oak). Sie ist nicht ansichtgleich zur Decograin Oberfläche der Hörmann Haustüren.



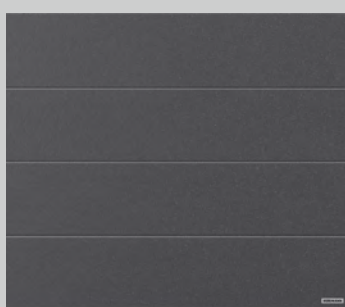
CH 9016 Matt deluxe,
Verkehrsweiß



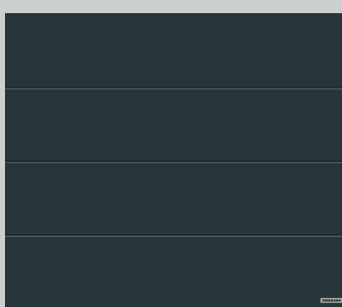
CH 9006 Matt deluxe,
Weißaluminium



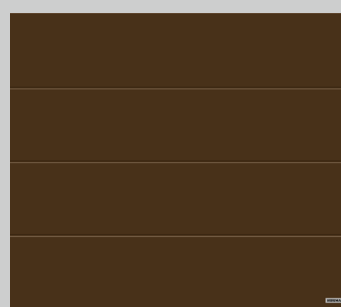
CH 9007 Matt deluxe,
Graualuminium



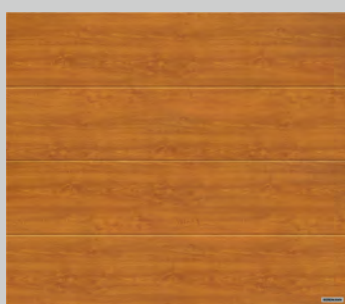
CH 703 Matt deluxe,
Anthrazit metallic



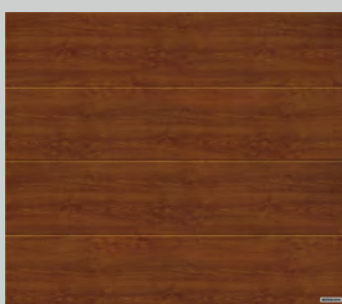
CH 7016 Matt deluxe,
Anthrazitgrau



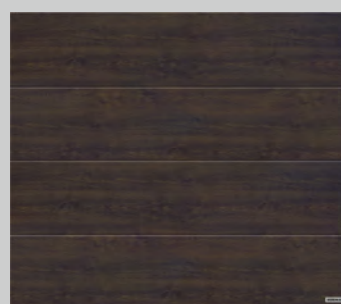
CH 8028 Matt deluxe,
Terrabraun



Decocolor
Dekor Golden Oak



Decocolor
Dekor Dark Oak

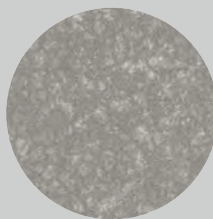


Decocolor
Dekor Night Oak



L-Sicke Duragrain ■ NEU

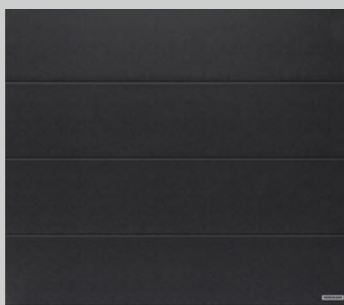
Das Garagen-Sektionaltor RenoMatic mit L-Sicke überzeugt mit der besonders kratzfesten und schmutzabweisenden Duragrain Oberfläche sowie einer großflächigen Lamellenaufteilung.



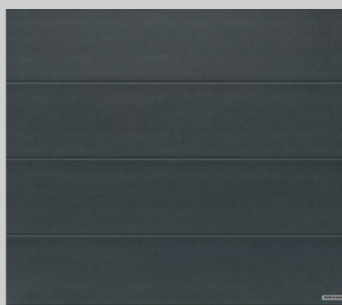
Die **glatte Oberfläche Duragrain** in 8 modernen Farben gefällt mit einer dauerhaft schöne Toransicht. (Abbildung links in Diamond Stone)



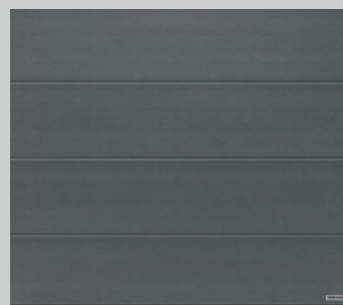
Die **Endbeschichtung aus hochfestem Schutzlack** ist besonders unempfindlich, kratzfest und schmutzabweisend.



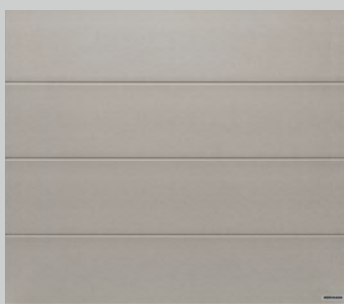
Diamond Black



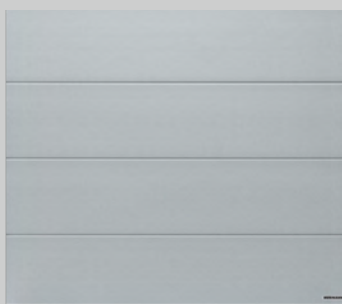
Diamond Anthracite



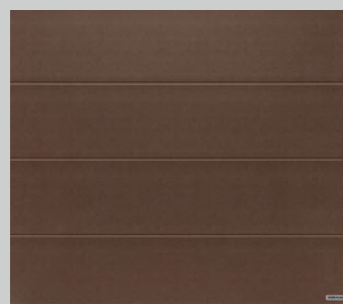
Diamond Basalt



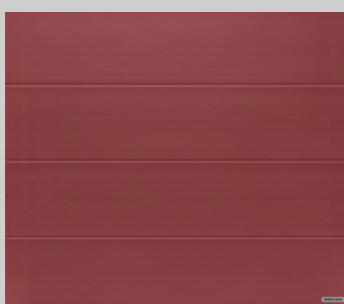
Diamond Stone



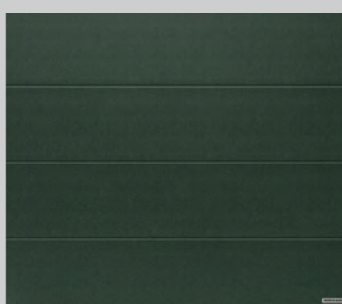
Diamond Grey



Diamond Brown



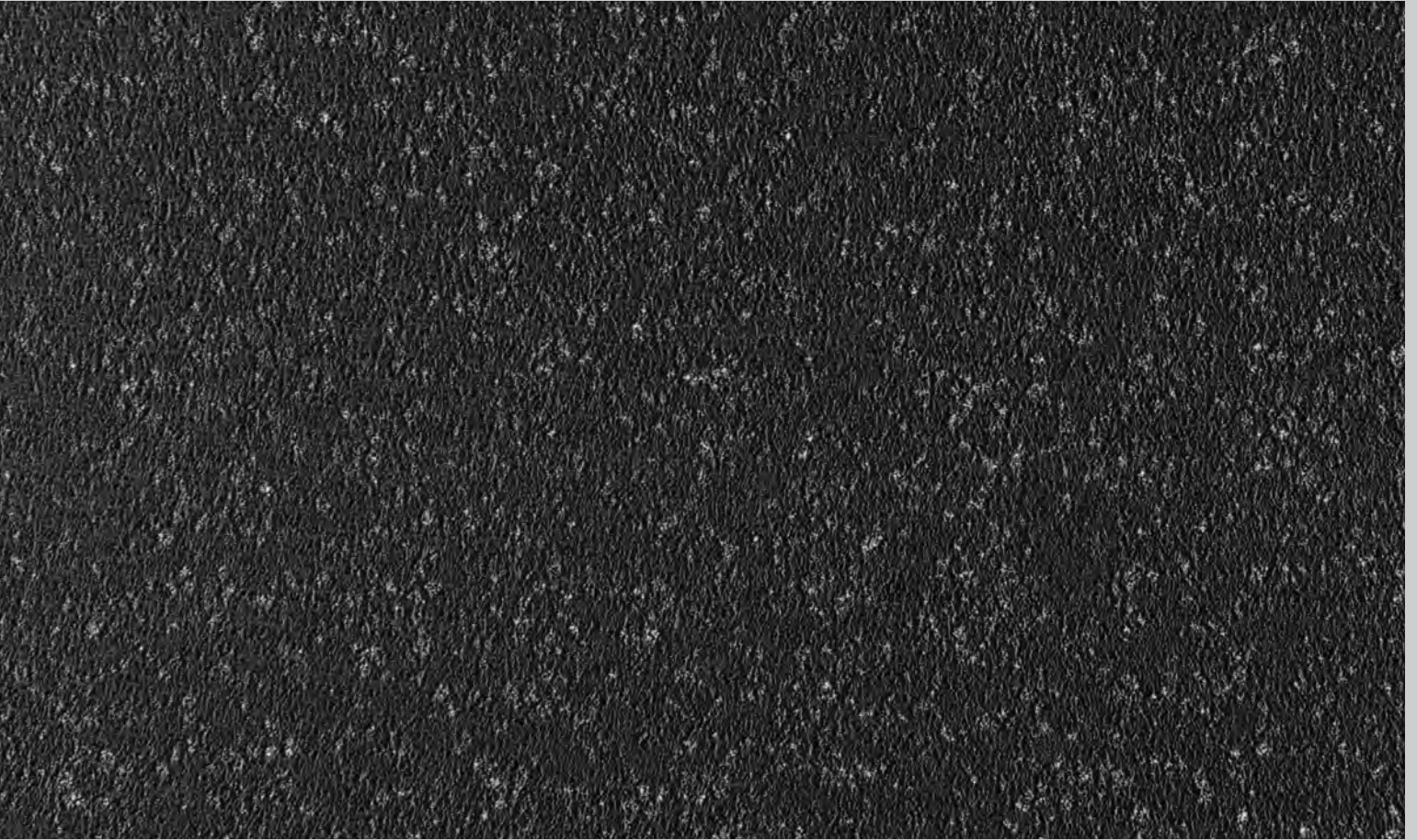
Diamond Red



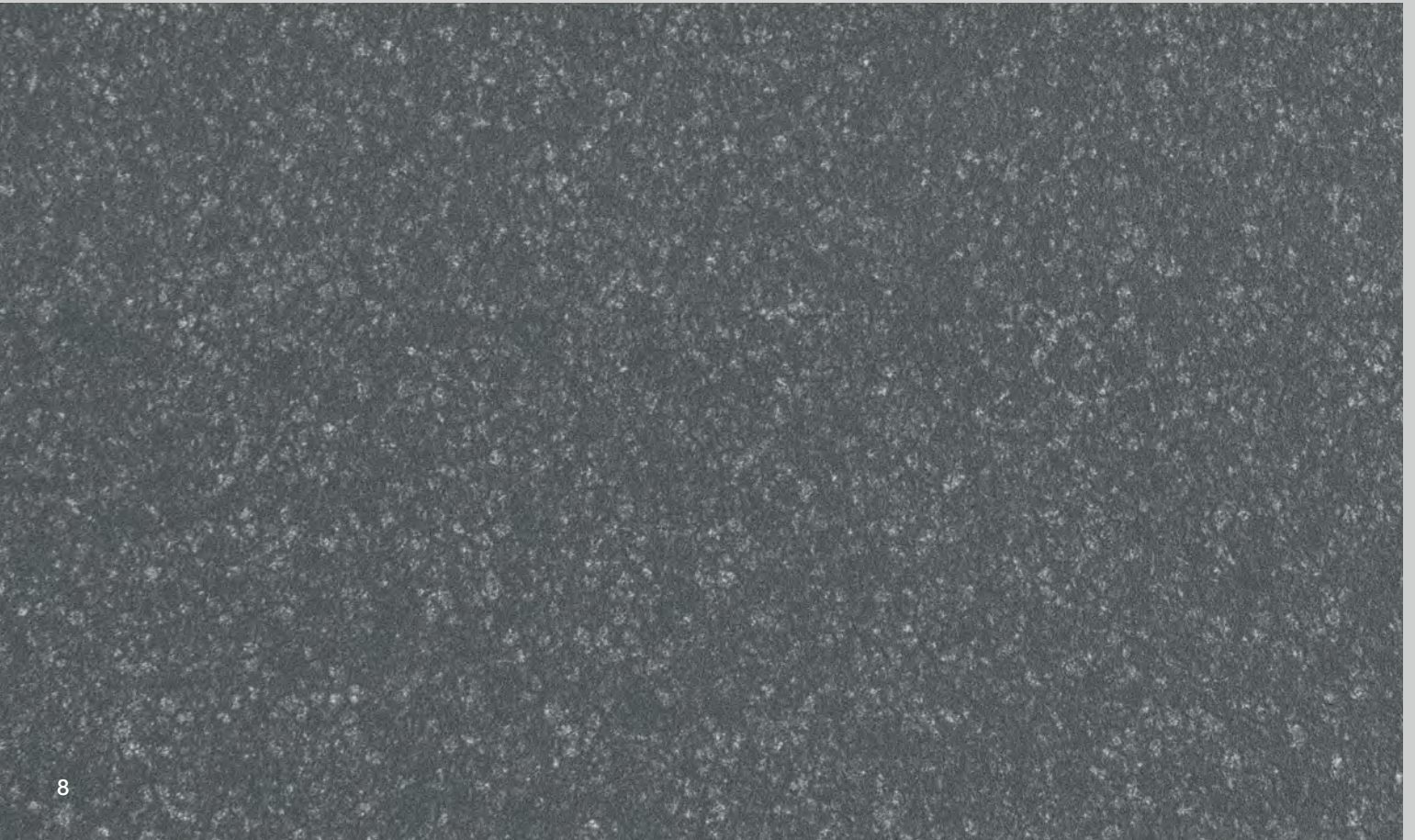
Diamond Green



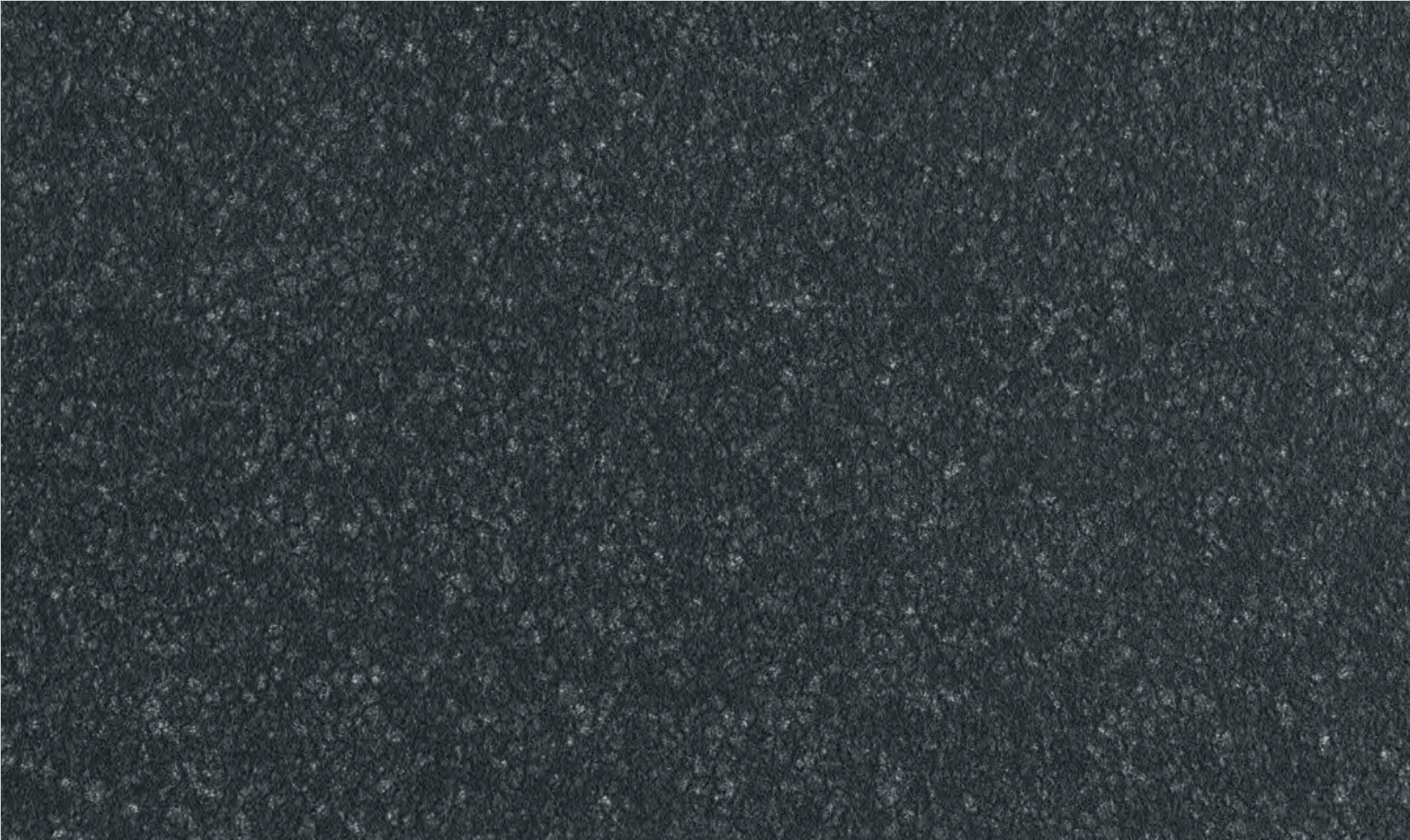
Duragrain Diamond Black



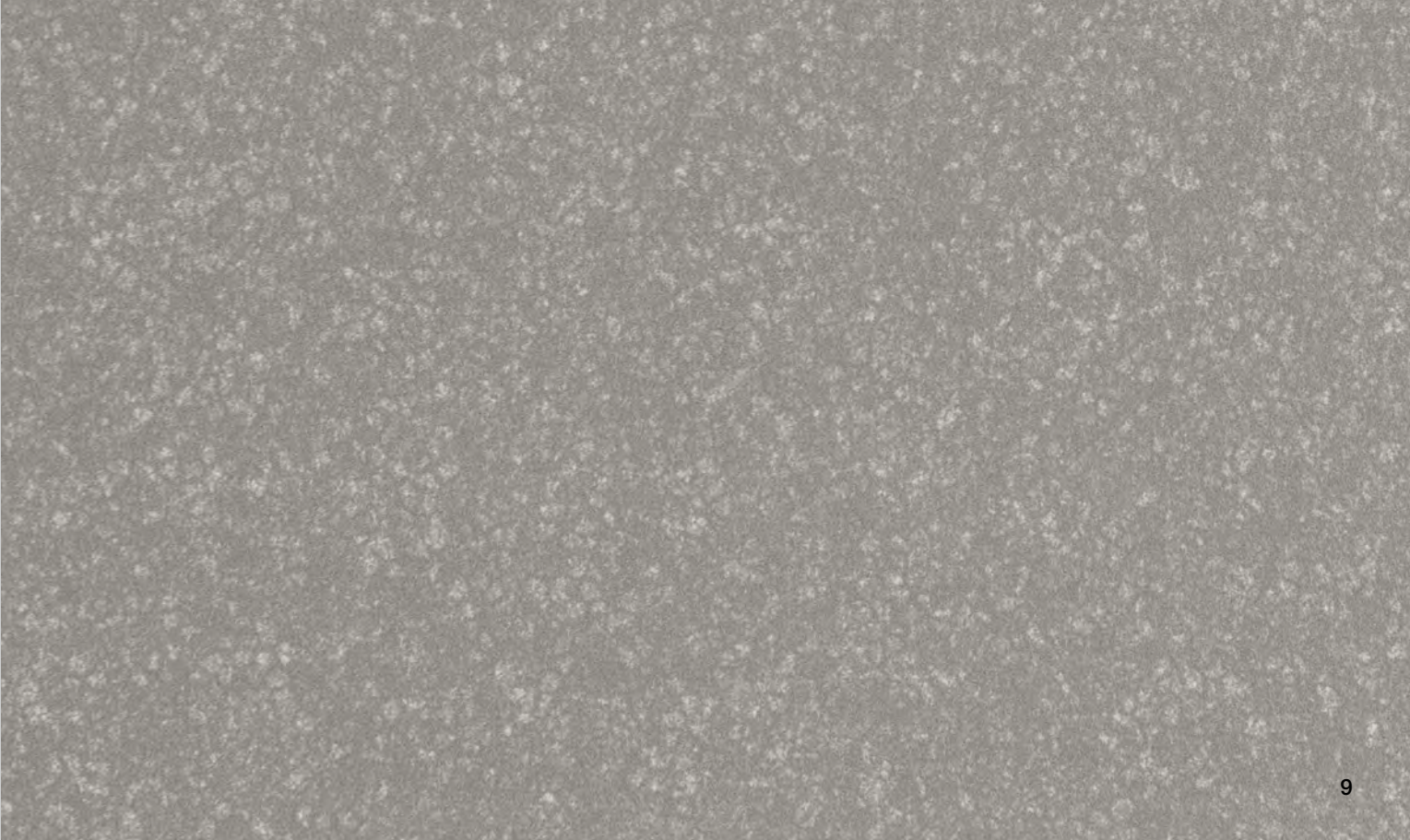
Duragrain Diamond Basalt



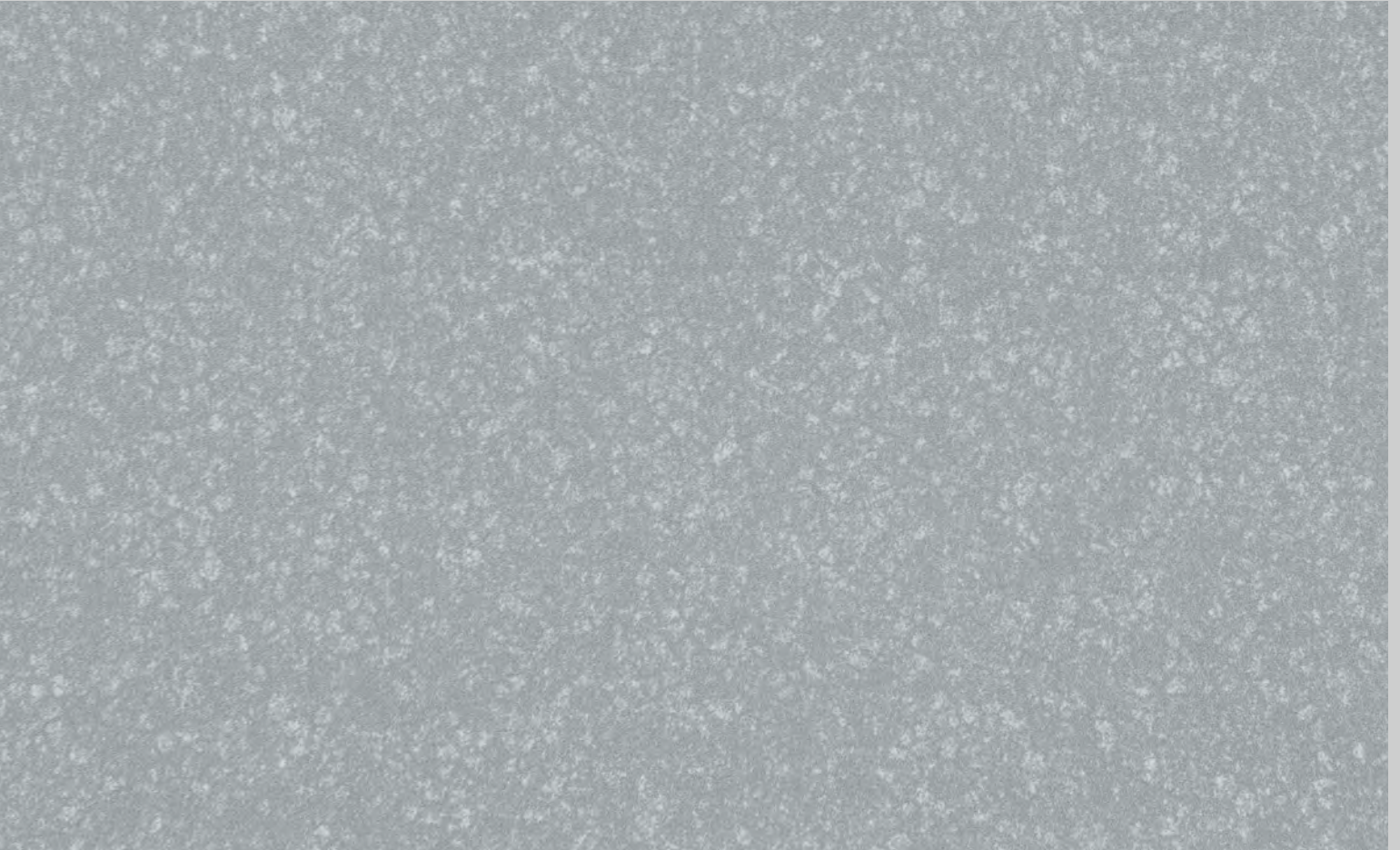
Duragrain Diamond Anthracite



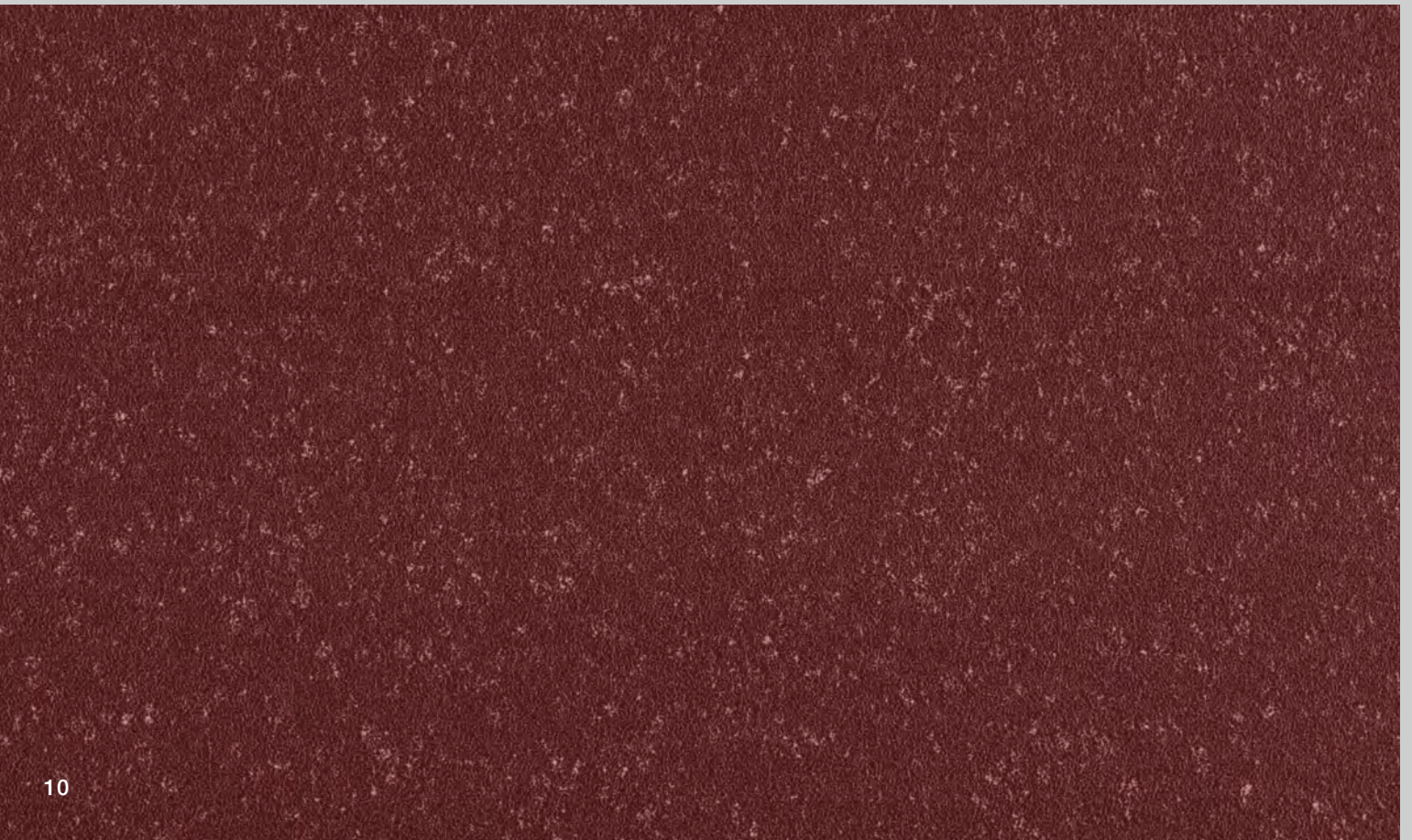
Duragrain Diamond Stone



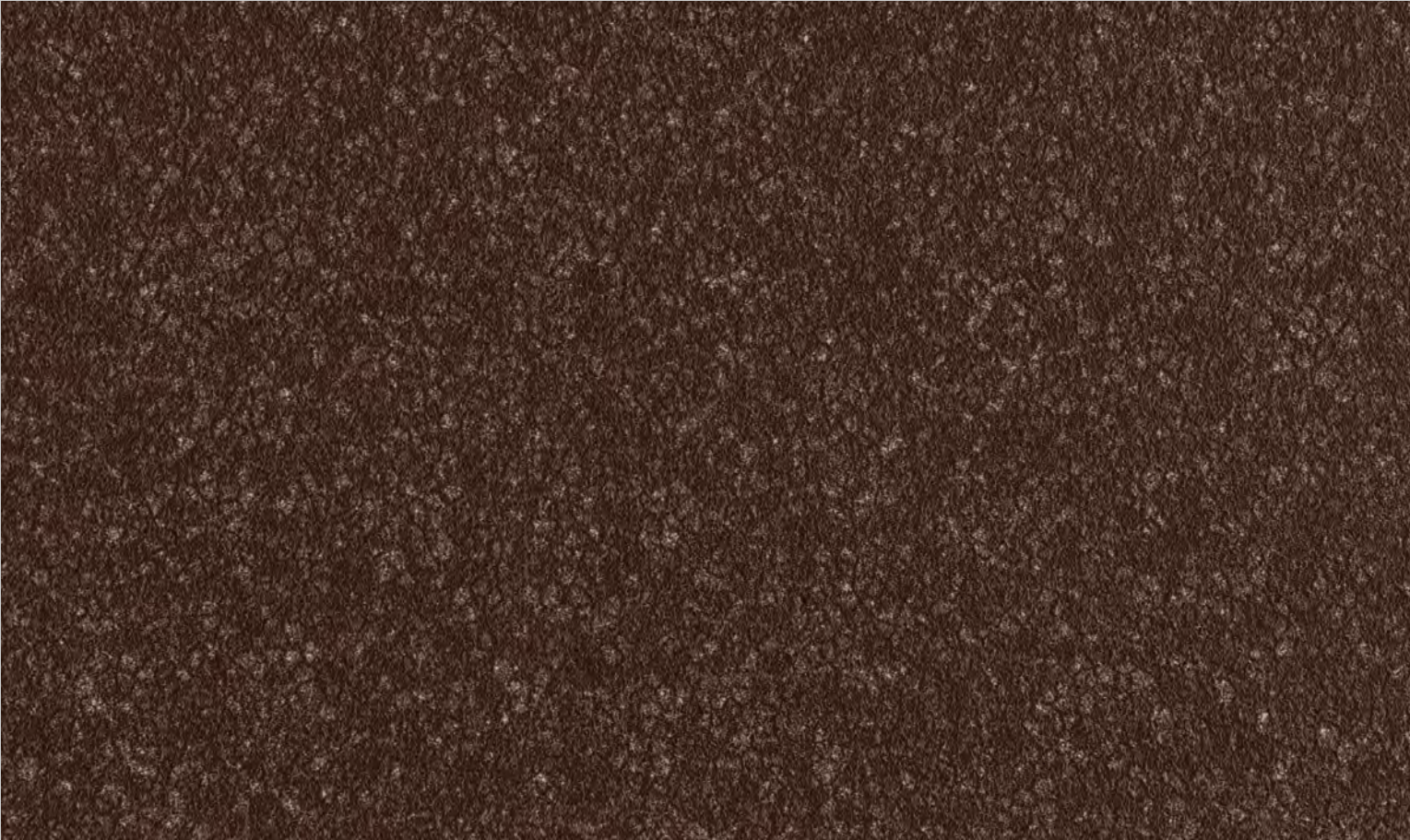
Duragrain Diamond Grey



Duragrain Diamond Red



Duragrain Diamond Brown



Duragrain Diamond Green



Qualität von Europas Nr. 1 macht den Unterschied.



Gute Wärmedämmung

Das Garagen-Sektionaltor RenoMatic ist doppelwandig wärmedämmt. Durch die 42 mm dicken Lamellen **läuft das Tor angenehm ruhig**. Die Lamellen erhalten Sie außen mit einer Polyester-Grundbeschichtung **1**. Die Innenseite der Lamellen liefern wir in silberfarbener Verzinkung mit Schutzlack **2**. Durch die Zugfeder-Technik mit dem patentierten Feder-in-Feder-System bzw. durch die Torsionsfeder mit geprüfter Federbruchsicherung wird das **Torblatt vor Absturz geschützt**. Dank der **guten Wärmedämmung** sind die Tore sehr gut geeignet, wenn Ihre Garage direkt an das Haus anschließt oder ein Zugang von der Garage ins Haus führt.



Optimaler Langzeitschutz

Der versprödungsresistente, 4 cm hohe **Kunststoff-Zargenfuß 3** **schützt Ihr Tor nachhaltig vor möglicher Korrosion** und, anders als bei Wettbewerbslösungen, auch bei anhaltender Staunässe. Der Zargenfuß umschließt die Zarge im Rost gefährdeten Bereich komplett. Nur das ist wirksamer Langzeitschutz.



Ansichtsgleichheit

Der **harmonische Gesamteindruck** eines Tores entsteht durch viele kleine Details. Zum Beispiel liefern wir bei Toren mit Woodgrain, Planar oder Decocolor Oberfläche die **Sturzausgleichsblende 4** **immer ansichtsgleich zur Torfarbe**. Bei Duragrain Toren wird die Sturzausgleichsblende in Verkehrsweiß RAL 9016 geliefert. Optional erhalten Sie diese in einem dem Dekor angepassten Farbton. Die Seitenzargen **5** sind immer in Woodgrain Oberfläche, Verkehrsweiß RAL 9016 (ansichtsgleich zur weißen Oberfläche bei Toren mit M-Sicke) beschichtet. Für Tore mit Planar Oberfläche sind optionale Zargenverkleidungen in der Oberfläche des Tores erhältlich. Bei Toren mit Decocolor oder Duragrain Oberfläche liefern wir optionale Zargenverkleidungen in einem dem Dekor angepassten Farbton.





- Kunststoff-Zargenfuß
- mechanische Aufschiebesicherung in der Antriebsschiene
- BiSecur Funksystem

Automatischer Komfort

Das RenoMatic liefern wir **serienmäßig mit dem Antrieb ProMatic 4 ¹ und dem 4-Tasten-Handsender HSE 4 BS.** Auf Wunsch gegen Aufpreis erhalten Sie auch den **Antrieb SupraMatic E ² mit schnellerer und smarter Toröffnung.** Die patentierte, schienengeführte Antriebstechnik sorgt bei beiden Antrieben für einen ruhigen und leisen Torlauf. Zudem stoppt die zuverlässige Abschaltautomatik das Tor bei Hindernissen.

BiSecur Funksystem mit zertifizierter Sicherheit



Das bidirektionale Funksystem BiSecur steht für eine zukunftsorientierte Technik **zur komfortablen und sicheren Bedienung von Garagen- und Einfahrtstor-Antrieben**, Türantrieben, Licht und mehr. Dieses von Hörmann entwickelte extrem sichere BiSecur Verschlüsselungsverfahren mit stabiler, störungsfreier Reichweite **bietet Ihnen die Sicherheit, dass kein Fremder Ihr Funksignal kopieren kann.** Geprüft und zertifiziert wurde es von den Sicherheitsexperten der Ruhr-Universität Bochum.

Sichere Bedienung

Hörmann Sektionaltore sind einzeln und auch in Kombination mit Hörmann Antrieben **nach den hohen Sicherheitsanforderungen der Europa-Norm 13241 geprüft und zertifiziert.** Noch sicherer kann ein Sektionaltor nicht sein.



Zusatzpaket RC 2 Sicherheitsausstattung

Neben Türen und Fenstern versuchen Einbrecher auch oft durch das Garagentor einzudringen, um über die Verbindungstür in das Haus zu gelangen oder um Gegenstände aus der Garage zu stehlen. Neben der serienmäßigen Aufschiebesicherung, die Ihr Tor automatisch fest verriegelt und gegen Aufhebeln schützt, erhalten Sie das RenoMatic optional mit zertifizierter RC 2 Einbruchhemmung nach DIN/TS 18194. Noch sicherer kann ein Garagen-Sektionaltor nicht verschlossen sein.

Zusätzlicher KfW-Zuschuss

Wenn Sie Ihr altes Garagentor durch ein neues RenoMatic Sektionaltor mit RC 2 Sicherheitsausstattung austauschen und eine direkte Verbindung von der Garage zum Wohnhaus haben, können Sie einen Zuschuss über die KfW-Bank beantragen. **Mit dem Zuschuss zahlen Sie für ein RenoMatic mit RC 2 Sicherheitsausstattung weniger als für ein RenoMatic ohne Sicherheitsausstattung.** Das KfW-Programm 455-E „Einbruchschutz“ erstattet unter bestimmten Voraussetzungen 10 bis 20 % der Kosten für das Tor und die Montage. Weitere Informationen finden Sie unter www.kfw.de



Die sorgfältig geprüfte RC 2 Sicherheitsausstattung wird auch von den polizeilichen Beratungsstellen empfohlen. Weitere Informationen finden Sie unter www.k-einbruch.de

Beispielrechnung KfW-Förderprogramm Nr. 455-E

| | |
|---|-------------------|
| Preis Garagen-Sektionaltor RenoMatic inkl. Antrieb | = 949 € |
| Aufpreis RC 2 Sicherheitsausstattung | = 129 € |
| Gesamtpreis Garagentor | = 1078 € |
| 20 % auf die ersten 1000 € | = 200 € |
| 10 % auf die weiteren 78 € | = 7,80 € |
| Förderung für das Tor | = 207,80 € |
| zzgl. 10 % Förderung der Montagekosten | |

Ansichtsgleiche Nebentüren

Zum Garagen-Sektionaltor RenoMatic erhalten Sie auch passende Nebentüren mit schmalen Aluminium-Profilen. Die Füllungen der Türen sind auf das Tormotiv sowie auf die Oberfläche und Farbe abgestimmt. So ergibt sich ein harmonischer Gesamteindruck von Tor und Nebentür.



15 Torgrößen für fast jede Öffnung

| | | | | | | | | |
|----------------|------|------------------|------|------|------|------|------|------|
| Torhöhen in mm | 2500 | | | | | | | |
| | 2250 | | | | | | | |
| | 2125 | | | | | | | |
| | 2080 | | | | | | | |
| | 2000 | | | | | | | |
| | | 2315 | 2375 | 2440 | 2500 | 2750 | 3000 | 5000 |
| | | Torbreiten in mm | | | | | | |



Gut für unser Klima Schön und sicher für Ihr Zuhause

Klimaneutrale Tore von Europas Nr. 1

Bei der Produktion unserer Aktionstore nutzen wir 100 % Ökostrom und sparen durch viele weitere Maßnahmen mehrere tausend Tonnen CO₂ ein. Die restlichen Emissionen kompensieren wir mit der Förderung von Klimaschutzprojekten in Zusammenarbeit mit ClimatePartner.

Weitere Informationen finden Sie unter www.hoermann.de/umwelt

