



VERSION 4. 0325

TORE NEU DENKEN

m1 meißner
TORE NEU DENKEN

PIONIER
des Tiefgaragentors.



MEIßNER PRODUKTKATALOG

LÖSUNGEN IN MEIßNER QUALITÄT

MEIßNER INNOVATIONEN

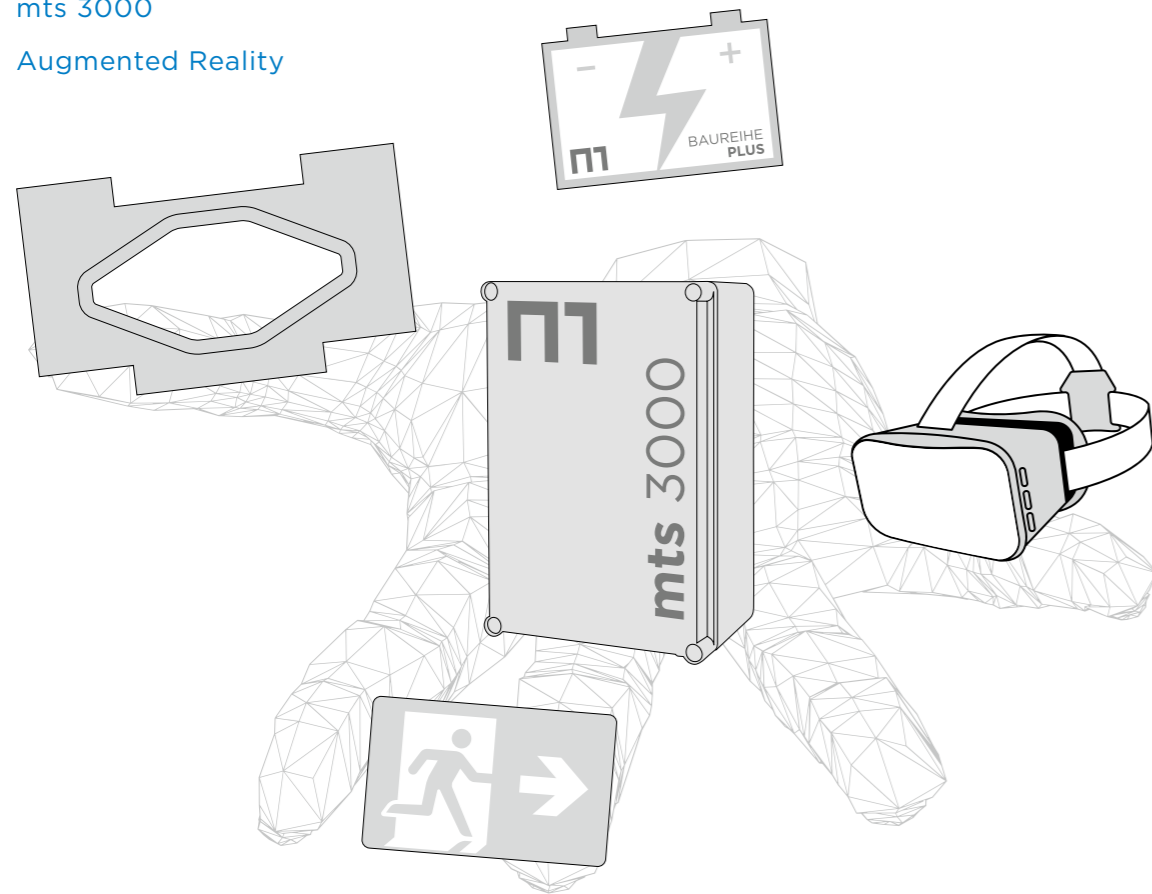
GREONIK®

2. Rettungsweg

Baureihe PLUS

mts 3000

Augmented Reality



MEIßNER TORE INHALT

06	WOFÜR WIR STEHEN
08	GRÜNER TORBAU - WIR WISSEN WIES GEHT
10	FIRMENGESCHICHTE
12	WARUM MEIßNER?
14	2. RETTUNGSWEG UND 2. FLUCHTWEG
16	UNSER SERVICE
18	AUSBAUSSTUFEN
20	MEIßNER LÖSUNGEN
22	GREONIK
28	ROLLGITTER
32	ROLLTOR
36	KIPPTOR
40	SCHIEBETOR
44	SEKTIONALTOR
48	INDIVIDUELLE LÖSUNGEN
52	KOMPONENTEN
56	INDUSTRIETORE
60	SCHAUFENSTERTORE



GREONIK® GEBAUT AUS
100% RECYCELTEM **MEIGRALIT®**



MEIßNER WOFÜR WIR STEHEN

Wir beliefern seit 40 Jahren Europa mit Tiefgaragentoren und Toren für besondere Anforderungen.

Marc Meißner / Geschäftsführer

Meißner ist der Hersteller von Tiefgaragentoren.

Wir haben den Begriff vielleicht nicht erfunden, aber wir prägen ihn mit unserem technischen Know-how, immer neuen Ideen und einem optimalen Kundenverständnis.

Über 40 Jahre Erfahrung haben uns gelehrt, dass persönliche Beratung ein wichtiger Baustein für Ihr Projekt ist.

Das Markenversprechen von Meißner bildet die solide Basis einer fairen und verlässlichen Beziehung. Darum sind wir der bevorzugte Partner des Fachhandels, wenn es um Tiefgaragentore geht.

Wir wissen, worauf es ankommt. Darum entwickeln und produzieren wir unsere Markenprodukte selbst. Wir sind Erfinder und Tüftler. Wir sind erst dann zufrieden, wenn es perfekt ist.

Kreativität und Innovation sind uns genauso wichtig, wie verlässliche Qualität. So garantieren wir schnelle Lieferzeiten, optimale Kundenbetreuung und Produkte, die halten was sie versprechen.

Das beweist auch die Zertifizierung unserer Tore nach der Sicherheitsnorm EN 13241-1/ASR A1.7.

Tore aus nachhaltiger Produktion.
Made in Auenheim.

GRÜNER TORBAU - WIR WISSEN, WIE'S GEHT!

Deutschland möchte bis zum Jahr 2045 klimaneutral sein, dafür ist eine Transformation der Wirtschaft unumgänglich. Als Pioniere des Torbaus und produzierender Betrieb im Herzen Europas sind wir von Meißner uns unserer Verantwortung in diesem umfangreichen Prozess bewusst. Und eines ist sicher: Es gilt, keine Zeit mehr zu verlieren! Deshalb haben wir Nachhaltigkeit ganz oben auf unsere Agenda gesetzt mit dem Ziel einer CO2-neutralen Produktion.

Bereits heute an morgen denken

Schon jetzt bieten wir sämtliche Produkte aus unserer Palette auch klimaneutral an, also mit der Option, beim Kauf die Kompensationskosten für die entstehenden Emissionen zu übernehmen. Hinzu kommen unsere 100%ige Versorgung mit Ökostrom aus erneuerbaren Energien sowie die Ausstattung unserer eigenen Produktionsstätten mit Solaranlagen. Mit dem selbst produzierten Strom versorgen wir Büros und betreiben darüber hinaus unsere elektrischen Dienstfahrzeuge.

Doch das alles ist uns noch längst nicht genug, und so haben wir eine nachhaltige Produktinnovation auf den Markt gebracht.

GREONIK® - Torbehäng aus Recyclingmaterial

Aus unserer Intention heraus, einen eigenen Beitrag zum Umweltschutz zu leisten, haben wir als Erste ein nachhaltiges Tor entwickelt: GREONIK®-Torbehäng besteht zu 100 % aus recyceltem und recycelbarem Material, dem Regranulat Meigralit®. Die Basis unseres Rohstoffs stammt aus Abfällen der Spritzgussindustrie, die ansonsten entsorgt werden müssten, und schont so wertvolle Ressourcen.

On top verbrauchen wir laut Gutachten des ift Rosenheim bei der Produktion unseres grünen Tores rund 90 % weniger Energie als bei einer vergleichbaren Aluminiumvariante. Die verbleibenden 10 % des Energiebedarfs decken Ökostrom und die hauseigene Solaranlage.

Nicht umsonst erhielt GREONIK® schließlich die höchste Auszeichnung für Innovationen in der Torbranche. Im Jahr 2021 wurde unser nachhaltiges patentiertes Produkt mit dem R+T Innovationspreis in Gold ausgezeichnet - und darauf sind wir mächtig stolz!

Die Zukunft gemeinsam gestalten

Natürlich nehmen wir diesen Erfolg nicht zum Anlass, uns auszuruhen: Zusammen mit unseren Mitarbeitern suchen wir jeden Tag erneut nach weiteren Möglichkeiten, um unser Arbeitsumfeld noch nachhaltiger zu gestalten. Zu den Ideen und deren Umsetzung finden regelmäßig Meetings statt, in denen wir gemeinsam die Realisierung diskutieren.

Mit jedem Tor von Meißner entscheiden Sie sich für Nachhaltigkeit durch: ressourcenschonende Herstellung, langlebige und wartungsarme Produkte sowie einen geringen ökologischen Fußabdruck dank Innovationen und optimierter Prozesse.



UNSERE FIRMENGESCHICHTE

AGIL IN DER TORBRANCHE

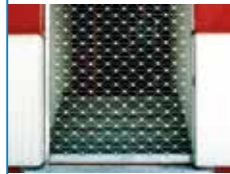
Seit dem Start von Meißner vor mehr als 40 Jahren gestalten wir den Tormarkt aktiv mit. Nach dem Motto „Stillstand ist Rückschritt“ setzen wir konsequent auf Kundennähe, fortlaufende Entwicklungsarbeit und die ständige Anpassung an die neuesten Herausforderungen unserer Branche.

01 **1980**



- Gründung durch Günther Meißner (3 Mitarbeiter)
- Herstellung von Regalen und Tore

02 **1990**



- Konzentration auf Tore

03 **1995**



- Tiefgaragentor erstmals als eigenständiger Tortyp
- Einführung Zargensystem

04 **1997**



- Vertrieb über Händler

05 **2000**



- Eigene Steuerung mts 2000
- Baumusterprüfung erteilt

06 **2009**



- Einführung Baureihe plus für Rolltor/Rollgitter
- R+T Innovationspreis für Rolltore / Rollgitter plus

07 **2011**



- VR Innovationspreis
- Dr. Rudolf Eberle Preis des Landes Baden-Württemberg

08 **2012**



- Vorstellung Baureihe plus als 2. Rettungsweg

09 **2013**



- Einführung MKTG plus

10 **2015**



- Betriebsübergabe an Marc Meißner

11 **2019**



- Vergrößerung der Marketing Abteilung
- Erstmals Inhouse Marketing u. Kreation

12 **2020**



- Warnsystem Rollgitter Baureihe plus
- Überarbeitung Sektionaltor MSTG
- > 70 Mitarbeiter

13 **2021**



- Einführung nachhaltiger GREONIK Behang
- R+T Innovationspreis für GREONIK
- Überarbeitung Kipptor MKTG

14 **2022**



- Einführung 2. Fluchtweg in Österreich

15 **2023**



- Einführung der intelligenten Torsteuerung mts 3000

16 **2024**



- Neues Corporate Design
- Einführung von Sicherheitskonzepten für die SB- Bereiche mit GREONIK (MThor24)
- Einführung Verriegelungssystem mit Endlagenerkennung

17 **2025**



- Einführung von Lichtgitter MTandem-Light
- Erstmals Inhouse Social Media Unit





VIER GRÜNDE WARUM TORE VON MEIßNER

Ein Tor von Meißner ist mehr als nur ein Tor: Meißner bietet die Lösung für die gesamte Gebäudeöffnung. Optisch ansprechend, technisch auf dem neuesten Stand, mit umfassender Beratung und mit allen erforderlichen Teilen „rund ums Tor“.

Meißner ist der Pionier des Tiefgaragentors: Das „Tiefgaragentor“ als eigenständige Torart wurde dabei maßgeblich von Meißner geprägt. Der Produktschwerpunkt liegt klar auf Tore für Tief- und Sammelgaragen. Dabei steht die Sicherheit der Tore für alle Bediener im Mittelpunkt.

Meißner liefert nicht nur Tore, sondern die Lösung für die Gebäudeöffnung aus einem Guss: Nebentüren, Festteile, Blenden, Kästen und vieles mehr bildet die Lösung ohne zusätzliche Koordination von Gewerken. Alles aus einer Hand bedeutet stimmiges Design der gesamten Toranlage. Meißner lebt seine Wurzeln als Familienbetrieb: Viele Beziehungen zu Kunden und Lieferanten bestehen über lange Jahre.

Das gilt auch für viele Mitarbeiter, die Meißner über lange Jahre treu bleiben. Ansprechpartner für technische Beratung, Vertrieb und Service sind kurzfristig erreichbar. Lösungen werden partnerschaftlich erarbeitet.

Über 40 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von Toranlagen: Das ist die Basis für innovative und langlebige Tore. Patente, Schutzrechte und Innovationspreise belegen die Innovationskraft von Meißner. Meißner stellt die Teile für seine Tore zu hohen Anteilen selbst her. Wo erforderlich, werden Teile namhafter Zulieferer eingesetzt.

1



SPEZIALIST FÜR
TIEFGARAGENTORE

Ausgereifte Komplettlösungen in der anspruchsvollen Nische

2



PARTNERSCHAFTLICH

Langfristige Partnerschaften schaffen Vertrauen und Verlässlichkeit

3



FLEXIBEL

Flexible Anpassungen an besondere Bau-situationen

4



SERVICE-ORIENTIERT

Schnelle Lieferzeiten für Tore und Ersatzteile



LÖSUNG FÜR DEN 2. RETTUNGSWEG (D) UND 2. FLUCHTWEG (A) DURCH DAS TOR* BAUREIHE plus

Stellen Sie sich vor, Sie sind in einer Tiefgarage. Sie bemerken, dass ein Fahrzeug direkt neben dem Treppenhaus brennt und der Brand sich schnell ausbreitet. Der Ausgang durch das Treppenhaus ist durch das Feuer versperrt, der Rauch wird dichter und Sie und Ihre Familie müssen die Garage so schnell wie möglich verlassen. Dann wird es dunkel, weil der Strom durch den Brand ausfällt. Wie bringen Sie sich in Sicherheit? Wie sollen die Rettungskräfte jetzt in das Gebäude kommen um Ihnen zu helfen? Diese Situation ist nur eine von vielen möglichen Situationen, in denen Rettungswege dringend benötigt werden. Klassische Tore sind auf die Spannungsversorgung über das Hausnetz angewiesen. Notöffnungen über Kurbeln oder Haspelketten sind für eine schnelle Öffnung ungeeignet. Wie sieht also eine passende Lösung aus? Verdichtete Bebauung und verschärfte Regelungen zum Brandschutz erfordern immer häufiger, dass Rettungswege aus Gebäuden auch durch die Garagen unter den Gebäuden geführt werden. Dabei steht nicht immer ausreichend Platz für seitlich neben dem Tor angeordnete Nebentüren zur Verfügung.

Hier bietet es sich an, den erforderlichen 2. Rettungsweg direkt durch das Tor zu planen. Die Anforderungen an Tore in Rettungswegen sind dabei baurechtlich klar geregelt. Einerseits sind Tore als Bauprodukte zu bewerten, andererseits als Maschinen. Als Bauprodukt müssen sie entweder über Normen geregelt sein oder mithilfe einer allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung des DIBt einen vergleichbaren Verwendbarkeitsnachweis vorweisen können. Die Tore mit der Ausstattung plus sind vollständig über die Normung geregelt und verfügen zusätzlich über eine Baumusterprüfung. Beim Einsatz als 2. Rettungsweg hingegen ist diese anforderliche Zusatzfunktion eine unregelmäßige Bauart, das aktuell keine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung hat. Für diesen Fall sehen die Landesbauordnungen der Bundesländer das Verfahren für eine „vorhabenbezogene Bauartgenehmigung“ vor. Dabei wird für das jeweilige Bauvorhaben die Eignung des gewünschten Bauprodukts im Einzelfall geprüft und bewertet.

	Serienausstattung Baureihe plus	Zusätzliche Funktion 2. Rettungsweg
Normalzustand	+ Normalbetrieb	+ Automatische Eigenüberwachung und Funktionsprüfung alle 24h
Stromausfall	+ Notöffnung über Akkus statt Kurbel + Normalbetrieb bei Rückkehr der Stromversorgung	+ Automatische Öffnung bei mehr als 5 Sekunden ohne Netzversorgung + Tor steht offen zur Rettung und Selbstrettung
Brand (auch) ohne Stromausfall	+ Notöffnung über Akkus, Impuls über Taster oder Brandmelder	+ Automatische Öffnung über Impuls der Brandmeldeanlage + Kein manueller Impuls erforderlich + Tor steht offen zur Rettung und Selbstrettung

*Die hier dargestellten Ausführungen beziehen sich auf die rechtliche Situation in der Bundesrepublik Deutschland. In anderen Ländern können abweichende Regelungen gelten.

OPTIONAL SICHERHEITSPAKET BAUREIHE plus

PLUS BEDEUTET:

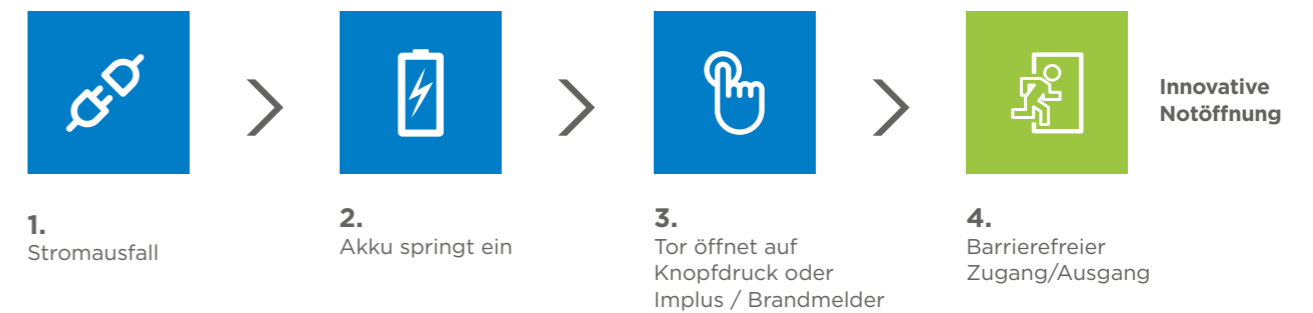
Tore der Ausstattungslinie plus haben eine serienmäßige Akkupufferung. Fällt der externe Strom (230V) aus, öffnet das Tor mit der Kraft der eingebauten Akkus. Dies ist möglich, weil Tore dieser Linie mit 24V interner Spannung arbeiten. So kann das Tor ohne aufwändige Nothandkurbel oder Haspelkette weiterhin bequem elektrisch geöffnet werden. Das geschieht einfach per Knopfdruck oder über einen elektrischen Impulsgeber (z.B. Brandmeldeanlage) gesamte Toröffnung steht für die Durchfahrt, als barrierefreier Ausgang oder auch als Zugang für Rettungskräfte zur Verfügung. Sobald die externe Stromversorgung wieder zurückkehrt, setzt sich das Tor wieder in den Standard-Betriebsmodus zurück.

Ergänzend zur Torsteuerung der PLUS-Tore wird für diesen Funktionstest eine Zusatzsteuerung eingesetzt. Das Testverfahren umfasst die automatische Trennung vom Stromnetz sowie einen Zyklus bestehend aus Öffnung des Tores mit Strom aus den Akkus und Schließung durch erfolgreiche Rückführung an das Hausnetz. Wird eine Abweichung zu den Vorgaben erkannt, öffnet das Tor mit voller Kraft und bleibt geöffnet stehen. Sind alle Werte in Ordnung, geht das Tor für die nächsten 24 Stunden wieder in den Normalbetrieb. So wird die Funktion des Tores und die automatische Öffnung bei unterschiedlichsten Einwirkungen auf das Tor sichergestellt. Dies wird durch Gutachten des TÜV SÜD bestätigt.

ZUSATZAUSSTATTUNG FÜR DIE FUNKTION ALS 2. RETTUNGSWEG

Um die Tore als 2. Rettungsweg einsetzen zu können, müssen Anforderungen in Anlehnung an die AutSchR (Richtlinie für automatische Schiebetüren in Flucht- und Rettungswegen, herausgegeben vom DIBt) erfüllt werden. Diese fordert eine tägliche Testung der Funktionstüchtigkeit vor (Testung alle 24 Stunden).

FUNKTIONSWEISE



DIE AUSSTATTUNG FÜR DEN 2. RETTUNGSWEG BEINHALTET:

- + Die Zusatzsteuerung „Safety-Control“ mts05
- + Einen externen Hauptschalter mit verlängerter Leitung (Außer-Betriebsnahme nur für Wartung und Reparatur bei geöffnetem Tor)
- + Einen Not-Auf-Schalter für Rettungswege mit beleuchtetem Taster hinter einer Kunststoffscheibe in Anlehnung an DIN 18040-1/2

UNSER SERVICE FÜR SIE

Für Meißner gehört zu einem Produkt auch der passende Service. Das bedeutet, wir bieten Ihnen mehr als Tore.

Wir begleiten Sie mit Aufmaß-Unterstützung, Angeboten, Schulungen etc. bis Ihr Tor bei Ihnen angeliefert, von Ihnen eingebaut und in Betrieb genommen wird. Falls dabei Unterstützung benötigt wird oder unvorhergesehene Randbedingungen auftreten, helfen unsere Kollegen aus dem technischen Service per Telefon, WhatsApp, teamviewer oder Videoanruf. Ebenso stehen sie Ihnen bei Fragen in der Garantiezeit bzw. bis zu einem Alter der Toranlage von fünf Jahre mit ihrem Fachwissen zur Verfügung.

Handelt es sich um Reparaturfälle an einer Altanlage? Auch dann ist unser Support gerne für Sie zur Stelle. Hierfür haben wir eigens eine kostenpflichtige Reparatur-Hotline eingerichtet, die Sie bei allen Belangen von Toranlagen, die fünf Jahre oder älter sind, gerne kontaktieren dürfen. Dabei kann unser Reparatur-Service-Team auf jahrelange Erfahrung und hohe Kompetenz zurückgreifen und so Lösungen für Tore bieten, die manch einer aufgrund des Alters der Anlage nicht mehr auf dem Schirm hat. Sollte sich herausstellen, dass zur Reparatur Ersatzteile benötigt werden, können Sie auf uns vertrauen.

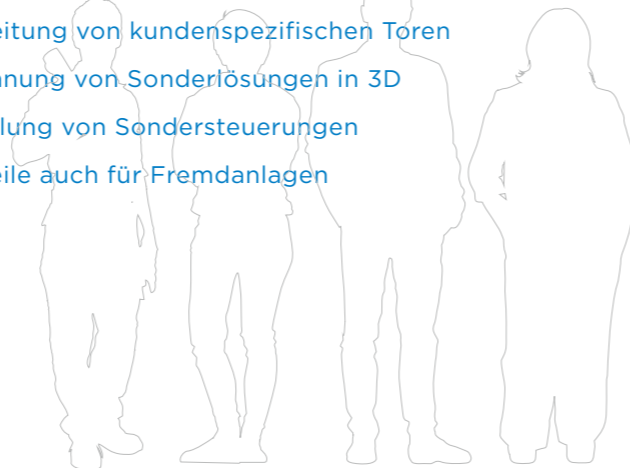
Egal ob Verschleiß nach langem Torleben, Anfahrtschäden durch die Nutzer oder auch bei der Umrüstung auf andere Nutzungsarten. Wir beraten Sie zu erforderlichen Austauschteilen – auch für Fremdanlagen.

Neben der Beratung, der technischen Unterstützung und der Angebots- und Auftragsabwicklung können Sie bei uns in Zusammenarbeit mit dem BVT die Schulung und Prüfung zur Sachkunde für die Prüfung von kraftbetätigten Toren ablegen. Darüber hinaus bieten wir auch weiterführende Schulungen zur Tortechnik, Fehlersuche oder Schulungen zur Montage von Toren an.

MEIßNER SERVICE

- + Beratung zur optimalen Torauswahl telefonisch und bei Ihnen vor Ort
- + Schulungen zur Meißner spezifischen Tortechnik
- + Unterstützung bei Störungen und Fehlersuche Hotline Werktags oder vor Ort bis 17.30 Uhr
- + Angebote oder einfach zu bedienender Kalkulator
- + Schnelle Lieferung
- + kurze Reaktionszeit bei Anfragen

- + Aufmaß-Service
- + Konstruktionspläne und Freigabepäne
- + Ausarbeitung von kundenspezifischen Toren
- + CAD Planung von Sonderlösungen in 3D
- + Entwicklung von Sondersteuerungen
- + Ersatzteile auch für Fremdanlagen





MEIßNER PRODUKTLINIEN

FLEXIBEL AUFRÜSTBAR

TIEFGARAGENTORE IM DETAIL

Vier vorbereitete Ausstattungslinien bieten Lösungen für unterschiedliche Anforderungen. Alle Linien sind flexibel aus dem Zubehör und Ausstattungssortiment aufrüstbar. So entstehen passgenaue Lösungen für verschiedenste Anforderungen.

VORBEREITETE AUSBAUSTUFEN IM ÜBERBLICK

	 SO! NUR BEI MEIßNER.	 SO! NUR BEI MEIßNER.
	PREMIUMLINE (ehemals PLUS) SICHERHEIT UND RUHE PUR	COMFORTLINE (ehemals TREND) BESTSELLER-AUSSTATTUNG
ANTRIEB	24 V	400 V
KONSTRUKTION	<ul style="list-style-type: none"> + Voll verkleidet, kompakte Abmessungen + Selbsttragende Konstruktion + Steckerfertig 	<ul style="list-style-type: none"> + Zarge abgedeckt + Selbsttragende Konstruktion (4-Pkt-Befestigung ohne Hilfskonstruktion) + Steckerfertig verdrahtet
STEUERUNG	mts 5000/002 02	mts 2000/02 mts 3000
SICHERHEIT	<ul style="list-style-type: none"> + TÜV-Konformitätsprüfung + Scheren und Quetsch Sicher über Kraftabschaltung 	<ul style="list-style-type: none"> + TÜV-Konformitätsprüfung + Lichtschranken abgedeckt Lichtgitter + Signal über Schleppkette
OPTIONAL	<ul style="list-style-type: none"> + Ausrüstung 2. Rettungsweg + vieles mehr 	<ul style="list-style-type: none"> + Sachschutz-Lichtschranke + Lichtgitter + TS981 + vieles mehr
HIGHLIGHTS	<ul style="list-style-type: none"> + Akkuöffnung bei Stromausfall + flüsterleiser Lauf + Geringer Platzbedarf + Patentiertes System 	<ul style="list-style-type: none"> + Antrieb geräuschreduziert + Manipulationsgeschützt + Steckerfertig

	SMARTLINE (ehemals ECO) GEHOBENDER STANDARD	STANDARDLINE STANDARD	
	400 V	400 V	ANTRIEB
	<ul style="list-style-type: none"> + Zarge offen + Selbsttragende Konstruktion (4-Pkt-Befestigung ohne Hilfskonstruktion) + Vorverdrahtet 	<ul style="list-style-type: none"> + Zarge offen + Vormontiert 	KONSTRUKTION
	mts 2000/02 mts 3000	mts 3000	STEUERUNG
	<ul style="list-style-type: none"> + Lichtschranken offen + Signal über Spiralkabel Schleppkette 	<ul style="list-style-type: none"> + Lichtschranken offen + Schleppkette 	SICHERHEIT
	<ul style="list-style-type: none"> + Sachschutz-Lichtschranke + TS981 + vieles mehr 	<ul style="list-style-type: none"> + Sachschutz-Lichtschranke + TS981 + vieles mehr 	OPTIONAL
	<ul style="list-style-type: none"> + Einstiegsversion + Antrieb geräuschreduziert + alle erforderlichen Ausstattungen vorhanden 	<ul style="list-style-type: none"> + Günstig und gut + Antrieb geräuschreduziert + alle erforderlichen Ausstattungen vorhanden 	HIGHLIGHTS

WIR BIETEN IHNEN LÖSUNGEN FÜR UNTERSCHIEDLICHSTE TORARTEN

TIEFGARAGENTORE

INDUSTRIETORE

SHOPTORE

SONDERTORE

KOMPONENTEN

ERSATZTEILE

Ob Tore für unser Spezialgebiet Tiefgaragen, für Industriehallen, Werkstätten oder auch für Einkaufszentren: Meißner hat die Lösung. Wo es kein Tor „von der Stange“ gibt, konstruieren wir die Torlösung komplett neu. Genauso auch für Seitenteile, Festteile, Türen oder Blenden und Kästen. Meißner macht da weiter, wo viele andere aufhören.

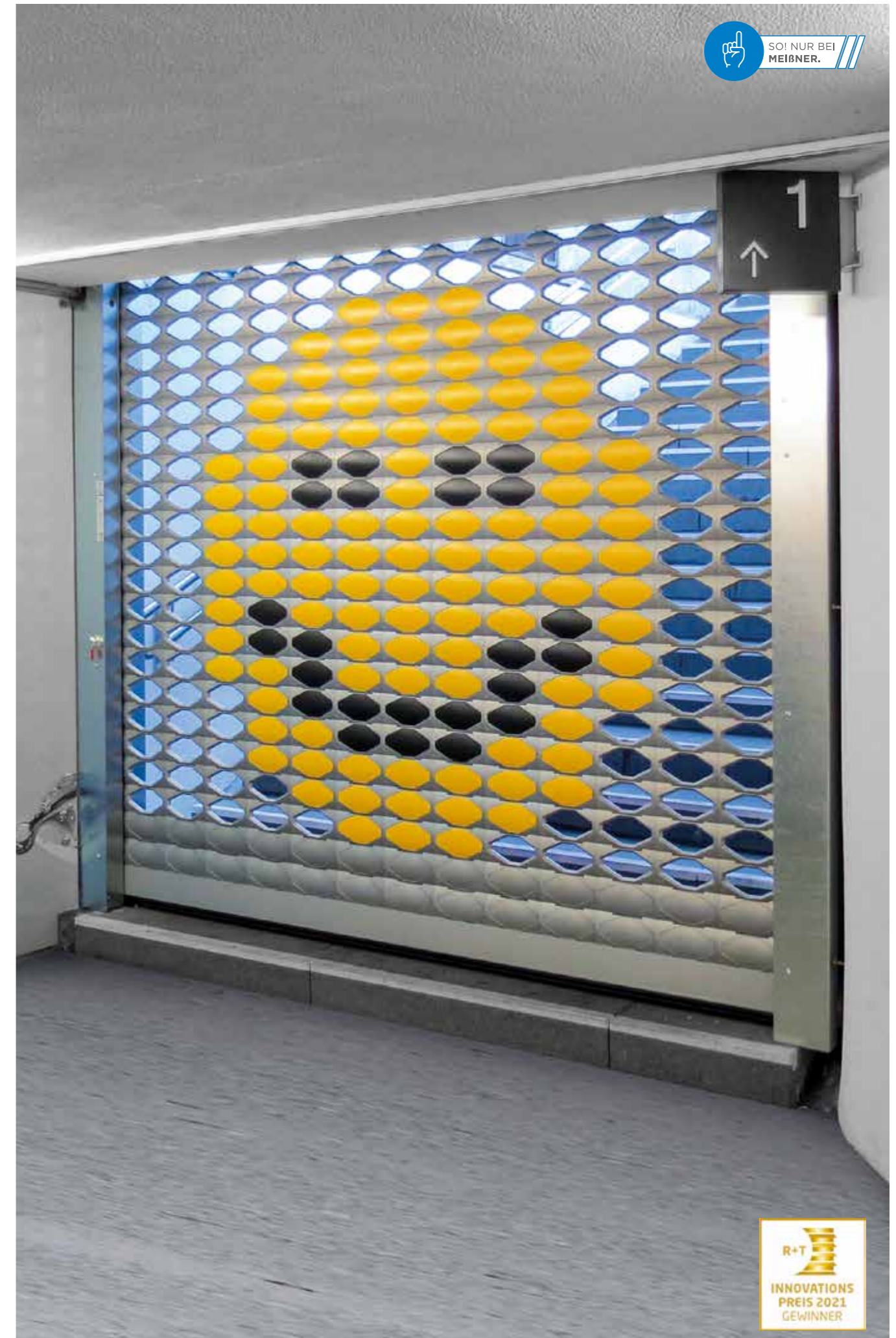
Zuhören ist die wichtigste Fähigkeit im Torbau. Daraus entstehen Lösungen, die genau auf die unterschiedlichen Anforderungen für den Einsatz-Zweck eines Tores ausgerichtet sind. Torlösungen von Meißner stellen den Nutzer der Toranlage in Mittelpunkt. Lösungen für Tiefgaragentore erfüllen daher andere Anforderungen als Toranlagen für Industriegebäude oder auch Tore als Abtrennung für Shops.

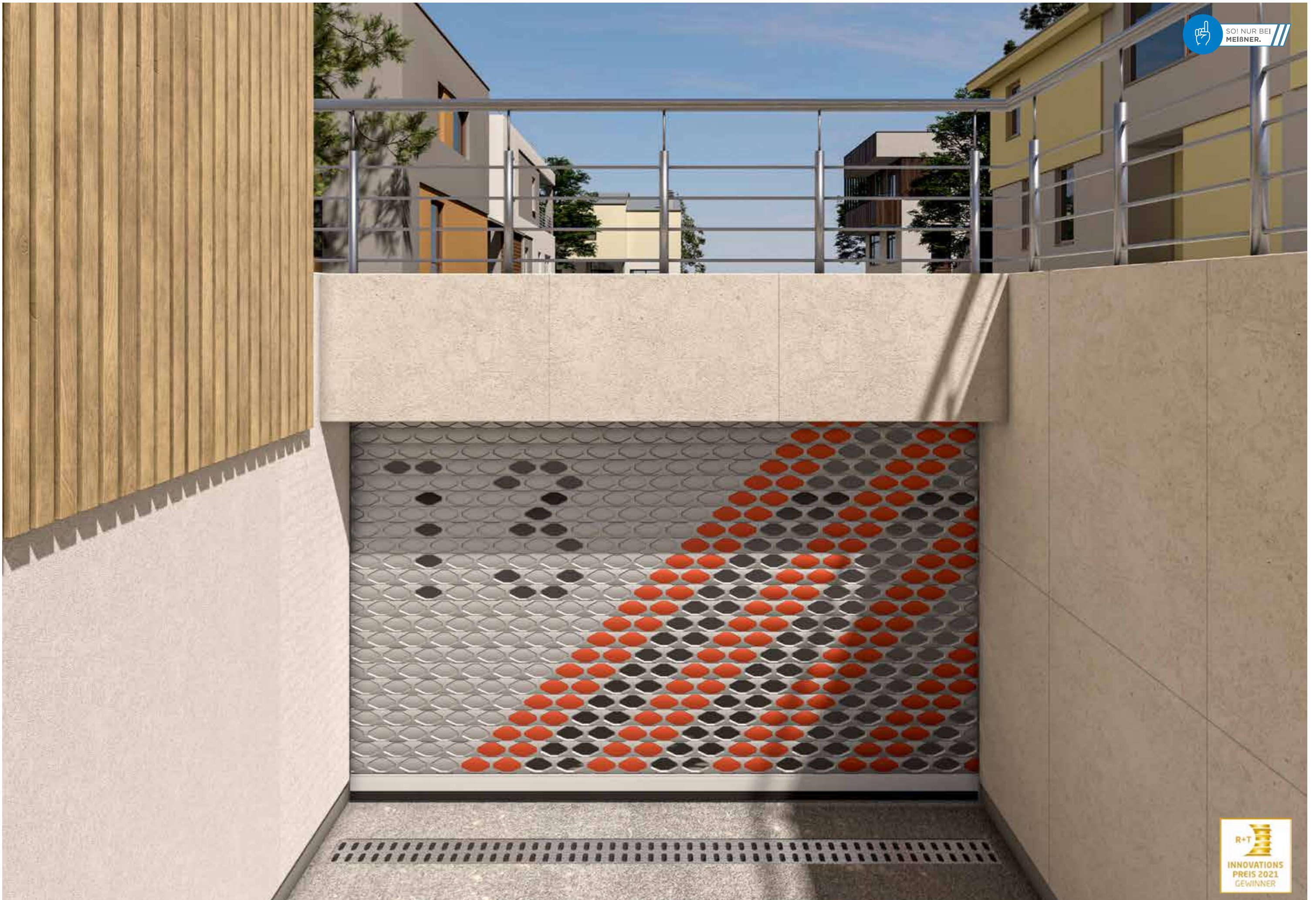
Eine Toranlage besteht bei Meißner aus dem Tor selbst aber auch den benötigten Unterkonstruktionen, ansichtsgleichen Seitenteilen und Festteilen und funktionsbezogener Ausstattung. Ein Meißner Tor ist dabei eine Komplettlösung für die Gebäudeöffnung, die auf die spezifische Anforderung abgestimmt ist.

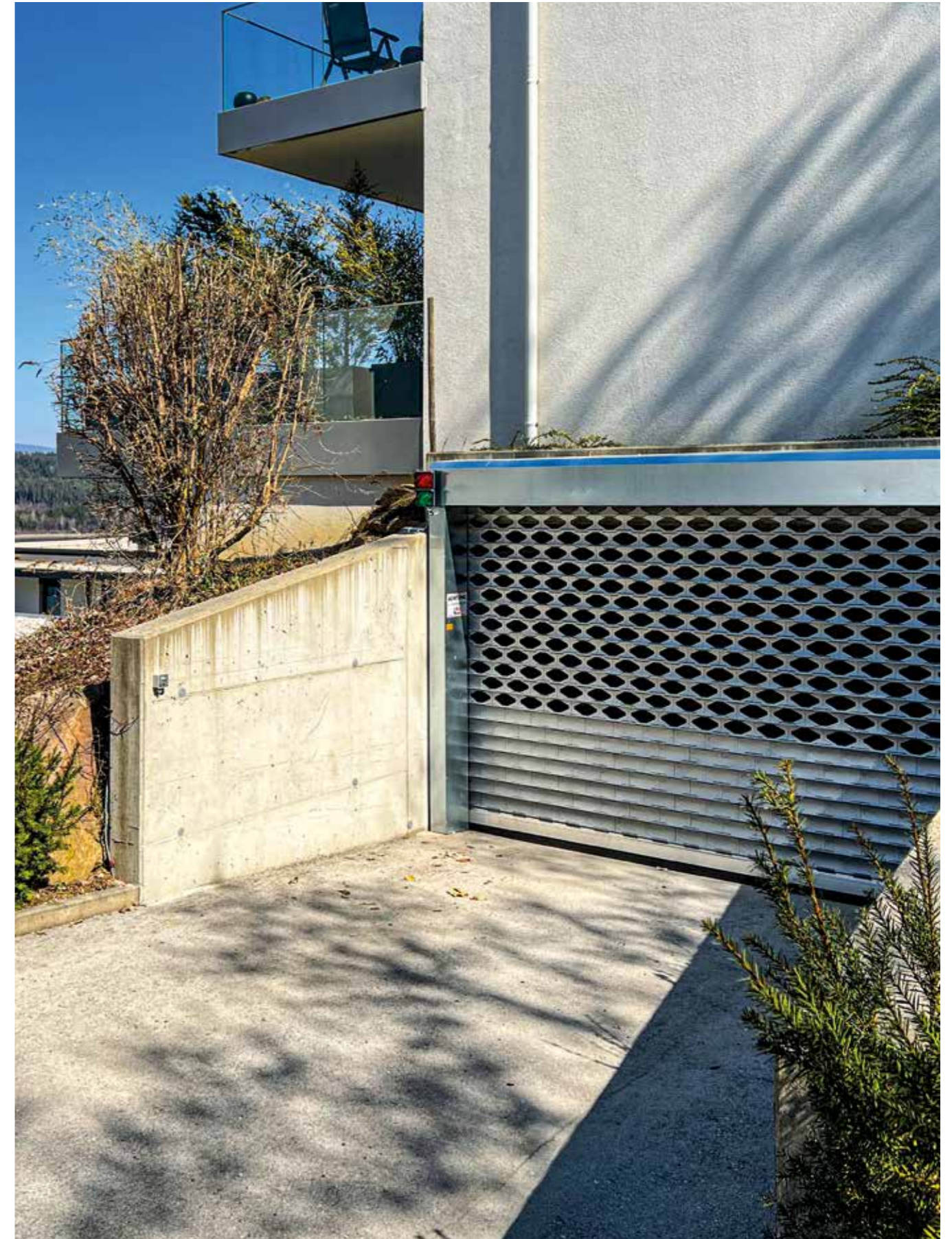
GREONIK®

PREISGEKRÖNTE INNOVATION FÜR DIE TORBRANCHE

Das Rollgitter, das zum Rolltor werden kann. Aus nachhaltigem Recyclingmaterial mit nahezu unendlichen Gestaltungsmöglichkeiten. Inklusive Rücknahmegarantie für den Torbehang zur Wiederverwertung am Ende des Torlebens.





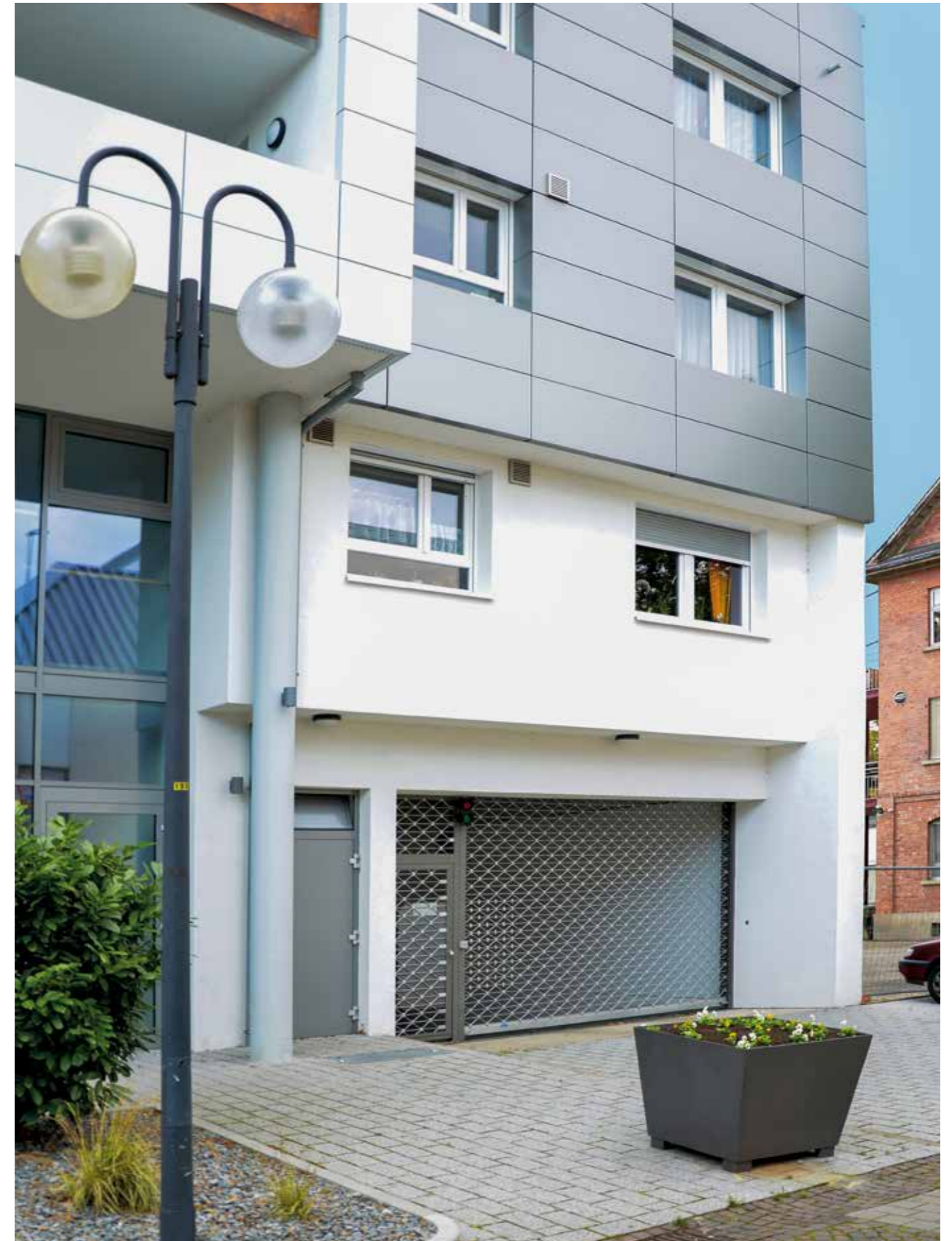


ROLLGITTER

LICHT, LUFT UND GERINGER PLATZBEDARF

Rollgittertore bieten viel Luftdurchlässigkeit zur Belüftung von Garagen. Frei kombinierbar mit geschlossenen Bereichen (Marderschutz) und mit ansichtsgleichen Nebenelementen und Nebentüren lassen sie nicht nur Luft, sondern auch Licht in die Garage. Der typische Klassiker mit Wabengitter von Meißner.

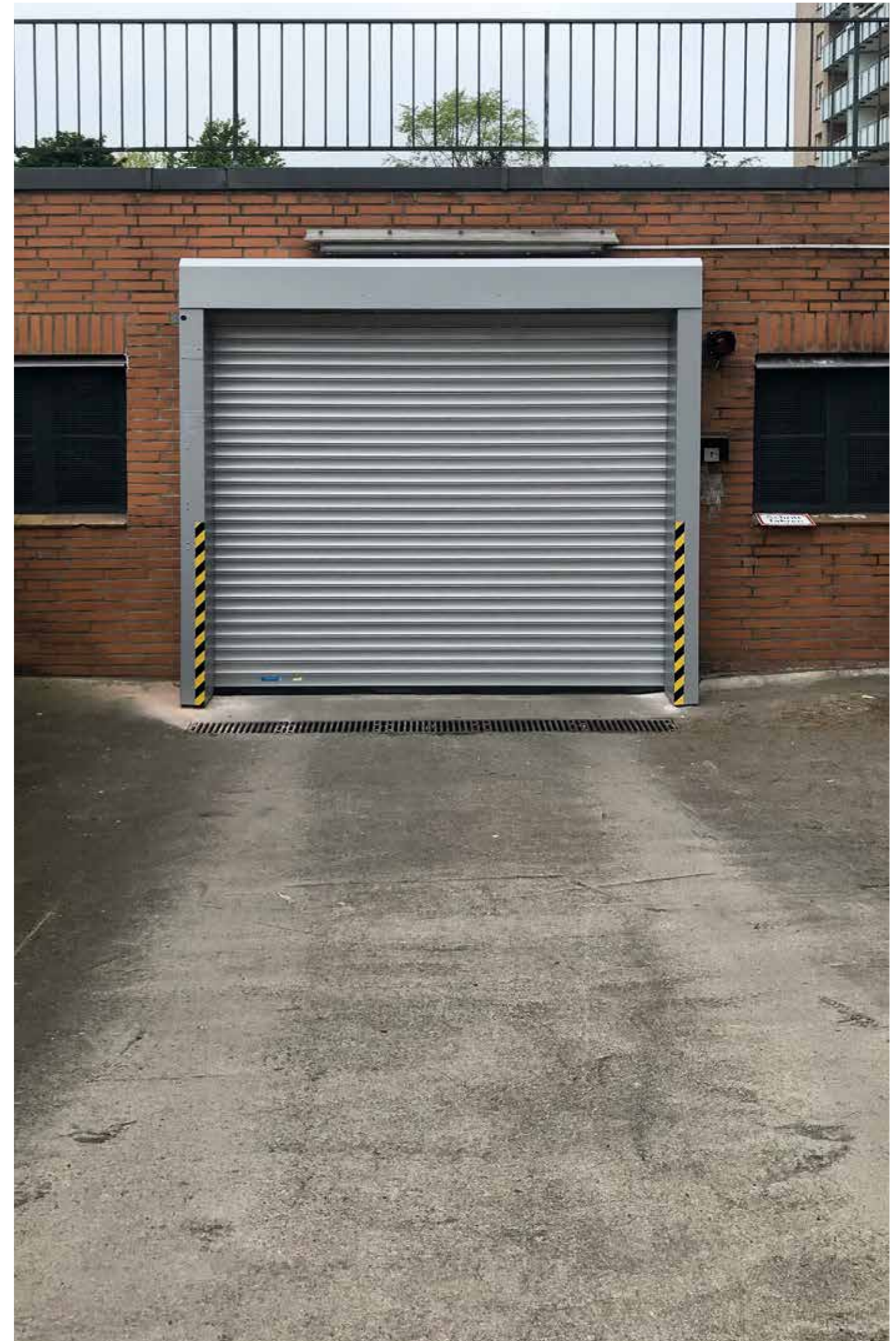




ROLLTOR

SICHTSCHUTZ UND ABSCHLUSS IN EINEM

Rolltore halten ungebetene Blicke fern. Mit einer Auswahl von verschiedenen Profilen und Lamellen können unterschiedliche farbliche Gestaltungen realisiert werden. Ob außen, oder innen hinter dem Sturz montiert sind Rolltore flexible und dauerhafte Diener.

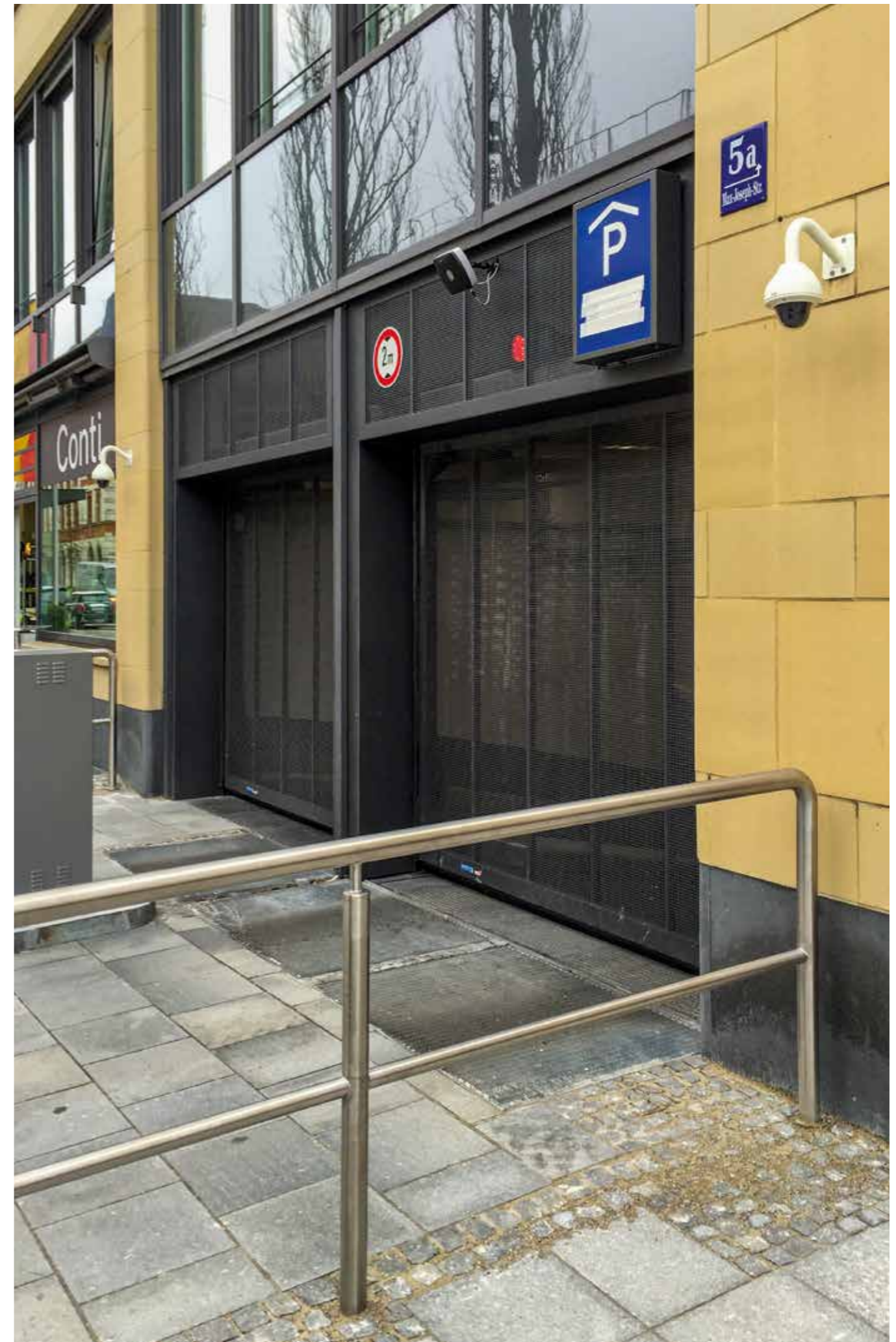


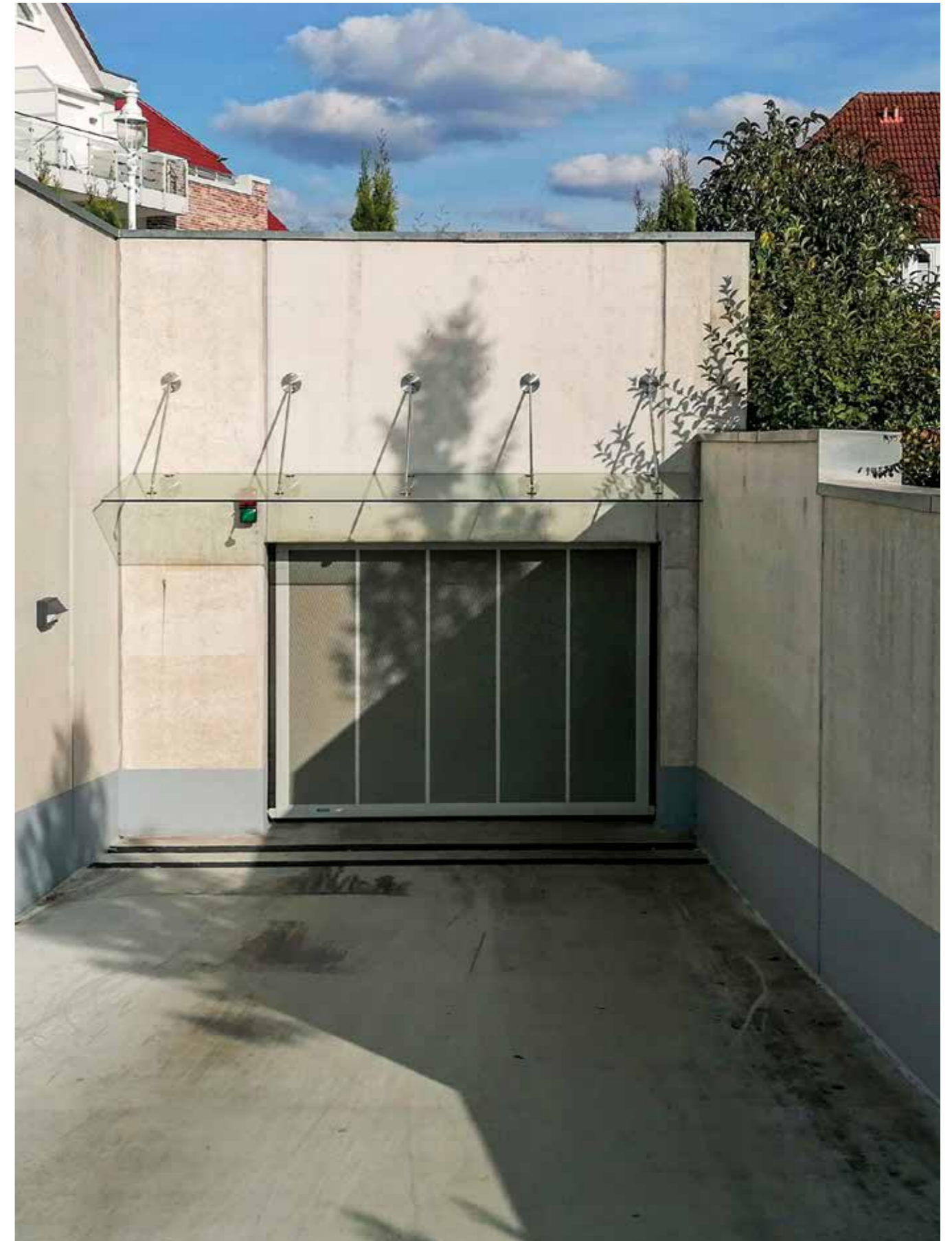


KIPPTOR

KLASSIKER, ABER OHNE VERSCHLEIBANFÄLLIGEN FEDERN

Kipptore sind häufig aus dem Privatgaragenbereich bekannt. Vorteile sind Gestaltungsmöglichkeiten der Torfläche und Optionen für Schlupftüren im Flügel. In robuster Meißner Ausführung bieten sie auch aber Lösungen für hoch frequentierte Tiefgaragentore.





40

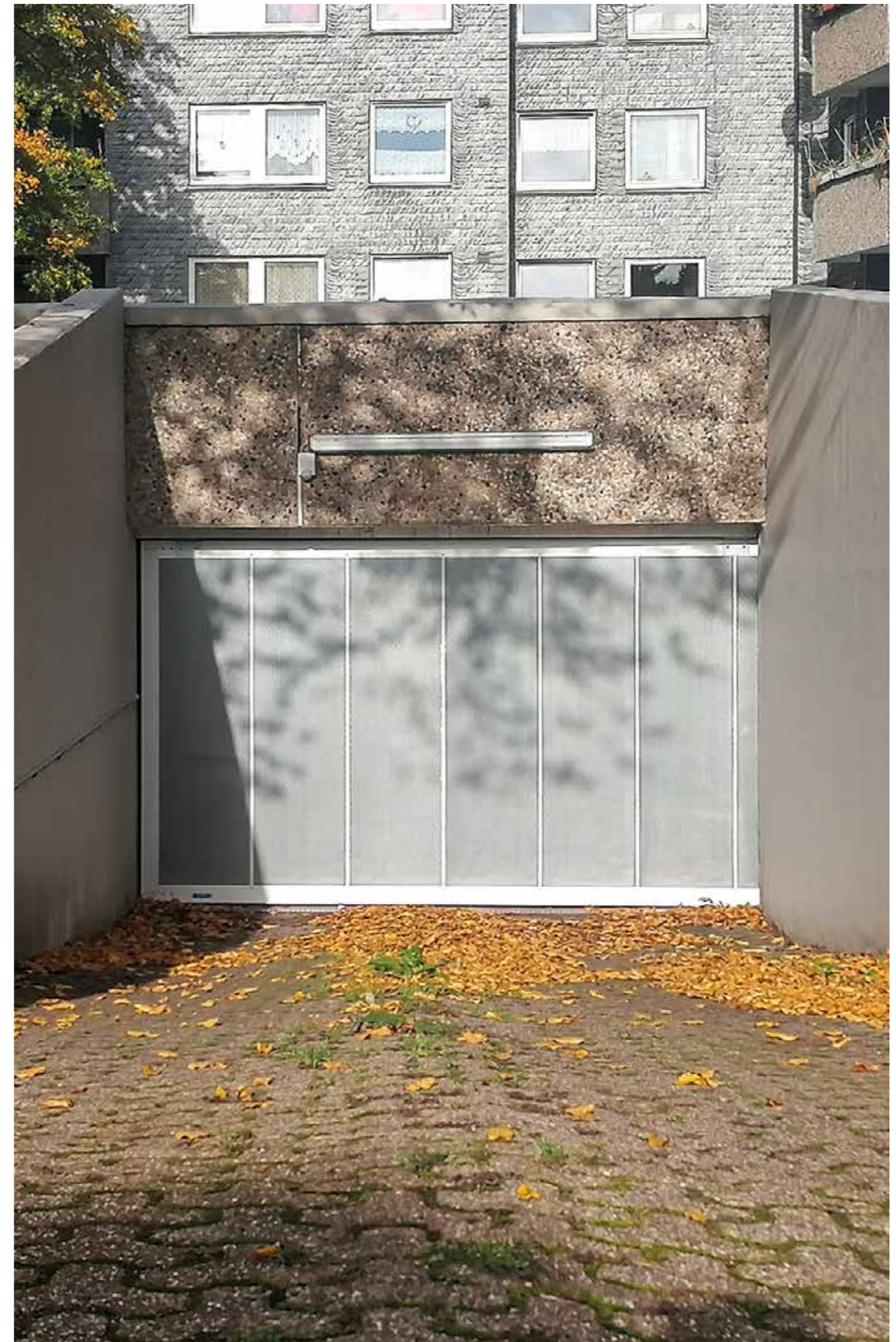
MEIßNER TIEFGARAGENTORE

MSSTG

SCHIEBETOR

PLATZWUNDER BEI NIEDEREN DECKEN

Schiebetore bewegen den kompletten Torflügel zur Seite weg und geben so die Durchfahrt frei. Schiebetore benötigen extrem geringen Sturzbedarf und erlauben so große Durchfahrtshöhe auch bei niederen Decken.



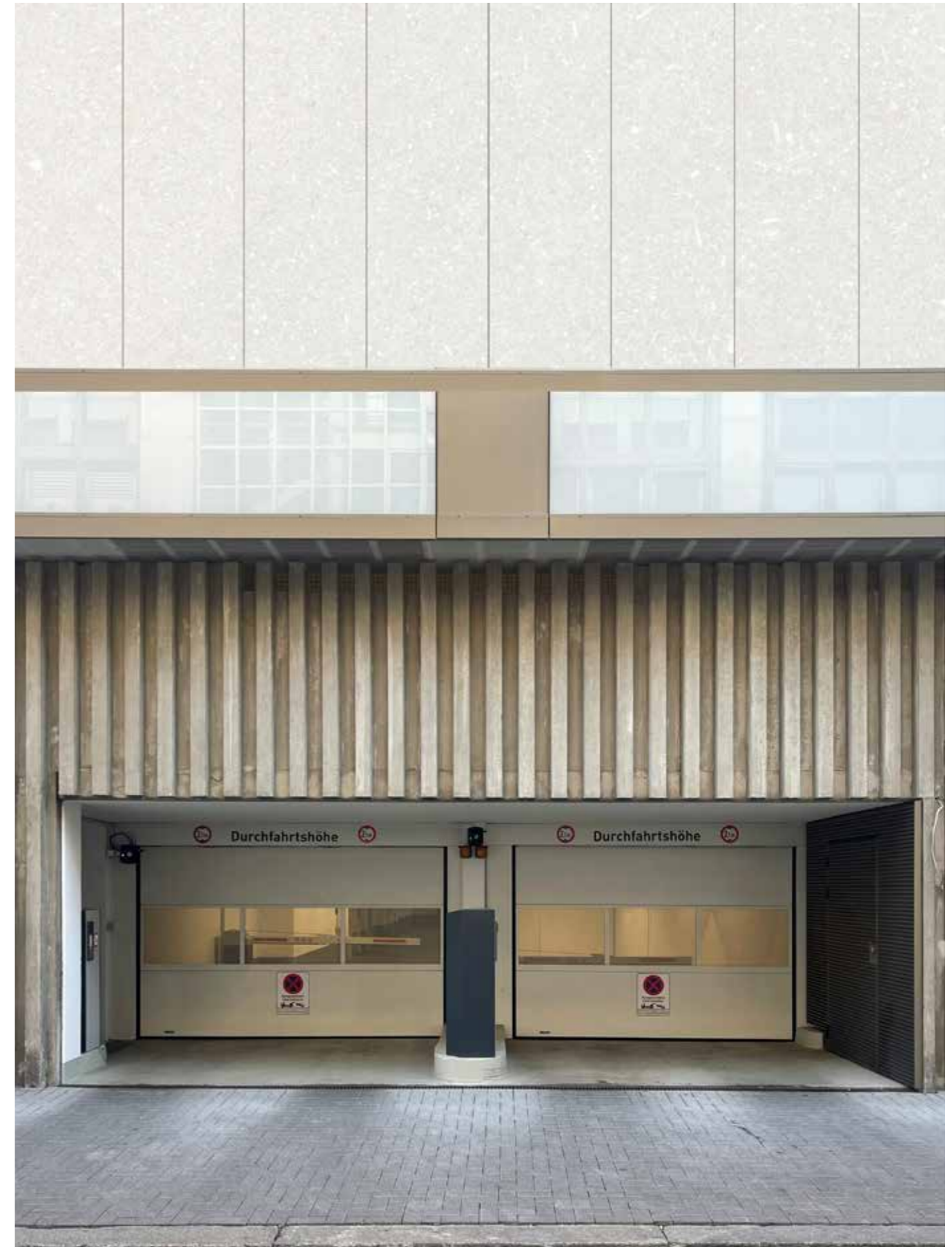


SEKTIONALTOR

MEHR ALS NUR STANDARD

Sektionaltore bieten durch die großflächigen Sektionen einheitliches Aussehen und lassen sich dennoch sowohl gedämmt mit Sandwichpaneelen als auch als Rahmen-Sprossen-Konstruktion mit Lüftungsoption zusammenstellen. Die Stärke der Meißner Tiefgaragentore ist die Anpassung an bestehende Gebäude.





48

MEIBNER TIEFGARAGENTORE

INDIVIDUELLE TORLÖSUNGEN

TORE, ABER NICHT „VON DER STANGE“

Mit eigener Blechverarbeitung, eigener Entwicklungsabteilung, eigener Konstruktion, eigener Schlosserei, Lackiererei und eigener Elektrowerkstatt haben wir alle Gewerke im Griff, die es braucht im Tore zu bauen für Anwendungen, die so vorher noch niemand hatte. Fordern Sie uns!

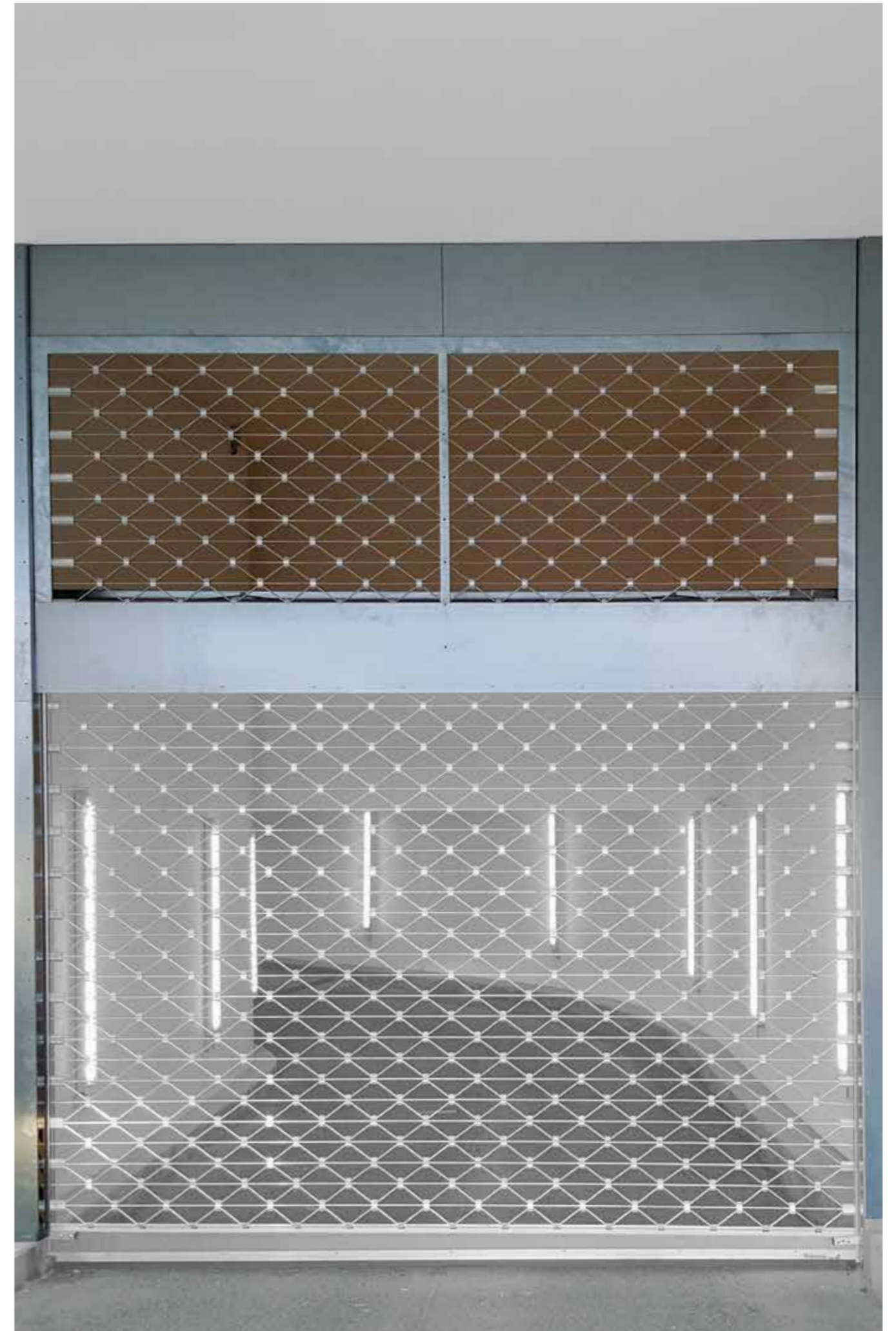




KOMPONENTEN

ALLES RUND UMS TOR

Seitenteile? Festteile? Nebentüren – möglichst im gleichen Design wie die Toranlage? Das und vieles mehr, was zum Betrieb, der Bedienung oder der Torsicherheit gehört, finden Sie in unserem Produktsortiment.



Betreffende Komponente ist hervorgehoben



Betreffende Komponente ist hervorgehoben

56

MEIßNER TIEFGARAGENTORE

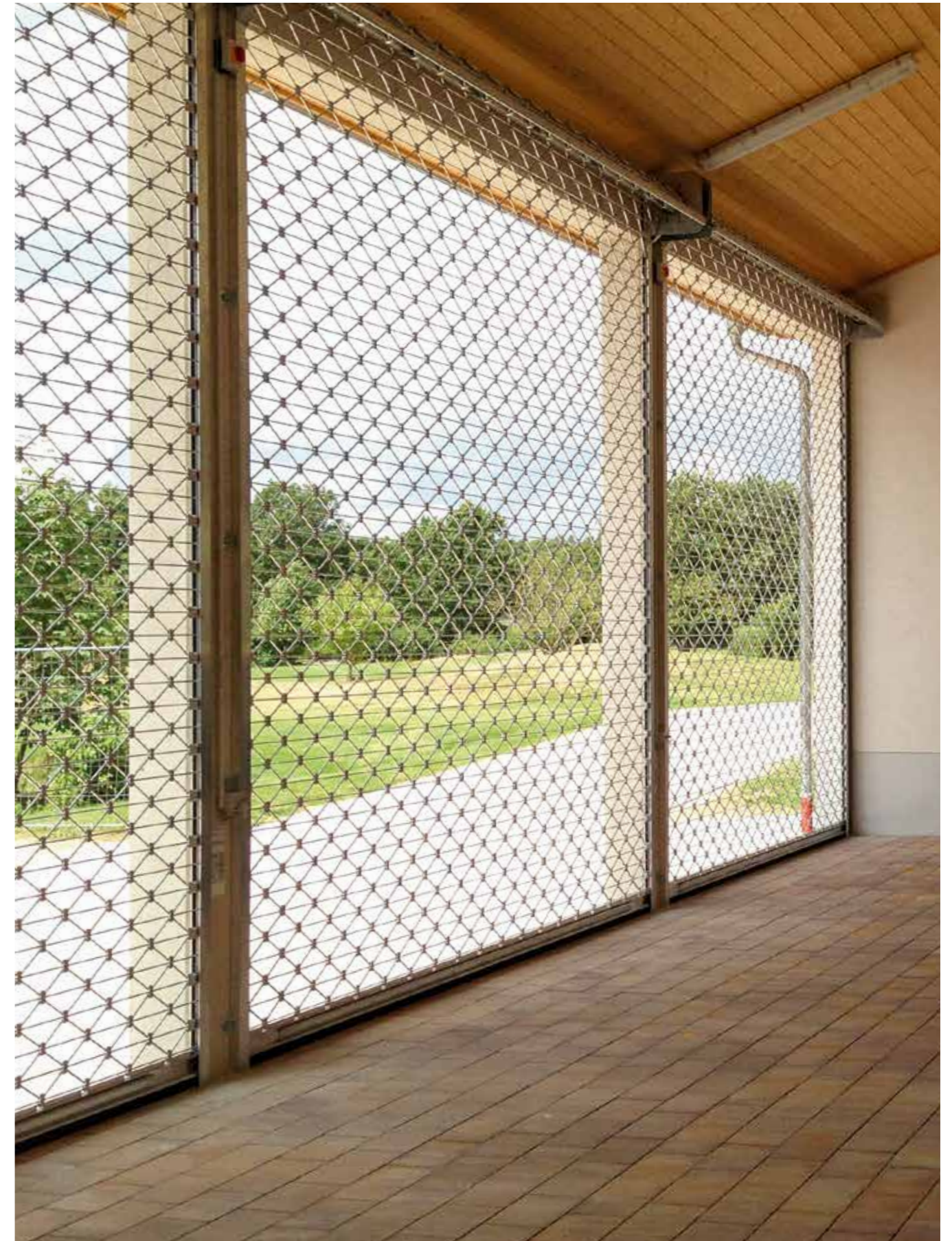
IND M7 | IND M9 | IND M10 | IND M20 | IND M100
GAR M7G | GAR M10G | GAR M20G | MRAT

INDUSTRIETORE

ROBUSTE ABTRENNUNGEN FÜR GEWERBE UND INDUSTRIE

Industrierolltore sind die Arbeitstiere unter den Toren.
Langlebig, robust, einfach in Handhabung und Wartung und
überaus funktional.





SCHAUFENSTER- SHOPTORE

SCHUTZ VOR LANGFINGERN UND BESCHÄDIGUNGEN

Rollgitter und Rolltore für Schaufenster und Shops halten ungebetene Besucher außerhalb der Öffnungszeiten fern. Der Blick durch das Rollgitter öffnet den Blick auf die Auslage hinter dem Gitter und lädt ein zu einem Besuch, wenn das Geschäft wieder geöffnet hat.

