

Öffnet Räume. Schützt Leben.







EINTRETEN - AUFLEBEN

Tore von DOMOFERM sind so vielfältig wie Ihre Projekte! Ob als Schiebetor oder Teleskopschiebetor – im Wohnbau, in Bürogebäuden, im Gesundheitswesen, in Industrie, Tourismus und Freizeit – für jedes Objekt die optimale Lösung.

Die Kombination aus höchster Qualität und Ästhetik prägt jedes Torsystem von DOMOFERM und macht es somit zu einem einzigartigen Bestandteil eines Gebäudes. Mit Schiebetoren von DOMOFERM müssen sich Architekten und Planer keine Gedanken mehr über die technische Machbarkeit von Brandschutzlösungen machen.

DOMOFERM bringt modernes Design und Funktionalität in Einklang. Klare Linienführung, hochwertige Materialien, anmutige Oberflächen und perfekte Funktionalität – das ist Innovation pur! Unsere Torelemente passen sich Ihren Bedürfnissen an. Wir schaffen einmalige auf Ihre Situation ausgerichtete Sonderprodukte und Individuallösungen: Innovative Torkonstruktionen für übergroße Öffnungen für nahezu jeden Anwendungsfall.

Als Spezialist für die Herstellung von Produkten aus Stahl bieten wir Ihnen ganzheitliche Lösungen rund um die Bauelemente. Lassen Sie sich überzeugen: Unsere innovativen Produkte passen bestens zu Ihren individuellen Ideen.

UNSERE SEGMENTE

Tore von DOMOFERM zeichnen sich in allen Anwendungsgebieten durch die richtigen Produkteigenschaften aus: Im Wohnbau, in Bürogebäuden, im Gesundheitswesen, in Industrie, Tourismus und Freizeit. Zahlreiche unterschiedliche Elemente bieten dabei vielfältige individuelle Gestaltungsmöglichkeiten.



Lebensfreude und Wohlbefinden

Zuhause ankommen und die Ruhe genießen – Wohnqualität hat viel mit Lebensfreude und Wohlbefinden zu tun. In den eigenen vier Wänden möchte man Geborgenheit und Sicherheit erleben sowie Qualität und Design genießen. Wir tragen unseren Teil zur Erfüllung dieser Bedürfnisse bei – mit einem umfangreichen Programm an Türen, Toren und Verglasungselementen, die qualitativ keine Wünsche offen lassen sowie Schutz und Sicherheit bieten; mit einem Team an erfahrenen Experten, die Sie lückenlos beraten und mit einer Fülle an Varianten hinsichtlich Gestaltung und Materialien.



Motivation und Identifikation

Wer täglich Leistung bringen muss, braucht Motivation und persönliche Identifikation mit seinem Unternehmen. Nur ein berufliches Umfeld, das auf die Bedürfnisse der Menschen eingeht, wird langfristig die Basis für Erfolge bieten. Viele Faktoren spielen zusammen, um die richtigen Rahmenbedingungen am Arbeitsplatz zu schaffen – einen davon stellen wir bereit, in führender Qualität und mit ausgeprägter Fachkenntnis bis ins Detail. Die Türen sind ein wesentlicher Bestandteil der Büroeinrichtung, und sie bieten Ihnen das Potenzial, Arbeitsumgebungen positiv zu gestalten – zum Wohl der Menschen, die im Unternehmen täglich ein- und ausgehen.



Hilfe und Pflege

Einer der sensibelsten Bereiche des öffentlichen Lebens ist das Gesundheitswesen. Denn Menschen, die auf Hilfe angewiesen sind, bedürfen einer besonderen Umgebung – vor allem in funktionaler Hinsicht, aber auch, was Wohlfühlen und Komfort betrifft. Daher beschäftigen wir uns seit vielen Jahren mit den speziellen Anforderungen von Krankenhäusern und Gesundheitseinrichtungen. Es ist uns ein Anliegen, mit unseren Produkten einen Teil dazu beizutragen, dass moderne Pflege und Therapie bestmöglich umgesetzt werden können.



Sicherheit und Leistung

Wo hohe Betriebsamkeit herrscht, wo Leistung zählt, wo Perfektion das Ziel ist: Dort sichern unsere Türen den Weg, diesen Anspruch zu erfüllen. In industriellen Umgebungen sowie im Verkehr sind Sicherheit und Funktionalität die obersten Prämissen.

Wir sorgen dafür, dass sie erfüllt werden – mit Lösungen, die jeder Herausforderung gewachsen sind und jede Richtung akzeptieren. Denn wir sind bestrebt, dem Erfolg von Unternehmen sowie Organisationen Tür und Tor zu öffnen – mit Kompetenz, Know-how und der Erfahrung von Jahrzehnten.



Entspannung und Erholung

Lebensqualität beginnt für viele Menschen in der Freizeit; hier wünscht man sich ungetrübte Entspannung und Erholung. Hotels, Veranstaltungshallen, Freizeitzentren und andere Einrichtungen haben daher hohe Anforderungen zu erfüllen.

Beim Thema Türen wissen wir, worauf es ankommt. Neben professioneller, kompetenter Beratung bieten wir hochwertigste Produkte, um komfortablen Zutritt ebenso zu bieten, wie Schallschutz, Sicherheit vereint mit Ästhetik – Faktoren, die einen wichtigen Teil zur Zufriedenheit der Gäste beitragen, selbst wenn sie nicht bewusst wahrgenommen werden.



PRODUKTÜBERSICHT

MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNGEN – PERFEKT ANGEPASST

Sie suchen innovative Torkonstruktionen für übergroße Öffnungen, die in punkto Design der Funktionalität um nichts nachstehen? DOMOFERM Tore erheben gleichermaßen höchste Ansprüche an Funktionalität und Ästhetik.

In zwei- bis fünfflügeliger Ausführung, mit elektronischer oder mechanischer Steuerung und in Feuerschutzausführung El₂30 und El₂90: DOMOFERM Schiebetore werden allen technischen Anforderungen gerecht und überzeugen darüber hinaus durch eine ansprechende Optik.

Flügelanzahl	SLIDE ST7xx El ₂ 30	SLIDE ST7xx El ₂ 90	ې SLIDE TT7xx El ₂ 30 ن Teleskopschiebetor	ې SLIDE TT7xx El ₂ 90 ن Teleskopschiebetor
		1-2		2-3
Feuerschutz El ₂ 30		_		_
Feuerschutz El ₂ 90	-		_	
Selbstschließung mechanisch		-		
Selbstschließung mit Antrieb				
Lichtöffnung				
verzinkt				
grundiert (ähnlich RAL 9010)				
pulverbeschichtet				
Edelstahl		_		_
Seite	8	8	10	10

- Grundausstattung□ optional möglich
- nicht möglich

Oberflächen



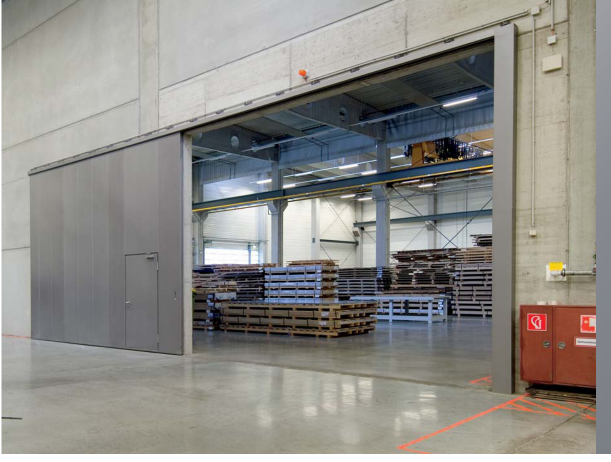
SLIDE ST7XX

Universell einsetzbar und vielseitig ausrüstbar: ob in Schulen, öffentlichen Gebäuden, in Einkaufszentren oder im Gesundheitswesen. Große Öffnungen erfreuen sich hoher Beliebtheit. Schiebetore SLIDE von DOMOFERM schaffen den Spagat zwischen Funktionalität und Design spielend.

Beim Schiebetor SLIDE ST7xx stehen Ihnen eine Vielzahl an Ausstattungsoptionen offen. Ob Antriebe, Schließsysteme oder Gehtüren: Unsere Tore passen sich Ihren Anforderungen an. Eine Vielzahl an Lichtöffnungsformen, Beschlägen, Oberflächen und individuelle Farbgestaltung ist für uns selbstverständlich. Schiebetore SLIDE ST7xx lassen sich einseitig oder beidseitig zuschieben – ganz

wie es Ihnen gefällt oder die Platzverhältnisse erlauben.

Die Vielfalt zeigt sich auch beim Thema Sicherheit: SLIDE Schiebetore erfüllen Feuerschutzanforderungen ($\mathrm{El_2}30$ und $\mathrm{El_2}90$), sowie zusätzliche Schloss-, Fluchtweg- oder Überwachungsfunktionen.



Robust und zuverlässig.

DOMOFERM Schiebetore – das sind höchste Qualitätsansprüche gepaart mit der Erfahrung von mehr als 50 Jahren im Torbau

Die Schiebetore laufen in einer 3 mm starken Laufschiene – die stärkste ihrer Klasse – und sind für einen leichtgängigen Lauf federgelagert.

SLIDE ST7xx - Schiebetor in $\rm El_2 30$ bzw. $\rm El_2 90$

- 74 mm Türblattdicke
- in ein- bis zweiflügeliger Ausführung sowie Feuerschutz in El2¸0 und El2¸0 möglich
- Lichtöffnungsvarianten möglich
- Elektronische und mechanische Torsteuerungen
- Gehtüre
- verschiedene Beschläge
- Oberflächen: STANDARD (verzinkt)

GRUNDIERT

PRISMA® (RAL-pulverbeschichtet)

STAINLESS (Edelstahl)





SLIDE TT7XX

DOMOFERM Tore sind so vielfältig wie Ihre Projekte. Teleskoptore SLIDE TT7xx sind gefragt, wo es um optimale Lösungen geht. Platzsparend verbinden sie Eleganz und Funktionalität – vom modernen Objektbau bis zum Industriebereich.

Sie suchen innovative Torkonstruktionen für übergroße Öffnungen, die in punkto Design der Funktionalität um nichts nachstehen? Teleskop Schiebetore SLIDE TT7xx sind bei eingeschränkten Platzverhältnissen die ideale Alternative zum Schiebetor: In zwei- bis fünfflügeliger Ausführung, mit elektronischer oder mechanischer Steuerung und in Feuerschutzausführung El₂30 und El₂90. Platzsparend gleiten sie geräuscharm mit höchs-

ter Stabilität bei geringem Gewicht. DOMOFERM Schiebetore sind maßgeschneiderte Lösungen und werden allen technischen Anforderungen gerecht. Die Produktreihe SLIDE TT7xx lässt sich verdeckt integrieren oder auffällig inszenieren. So oder so, ein perfektes Zusammenspiel aus Sicherheit und Ästhetik.



Design und Funktion

DOMOFERM Schiebetore zeichnen sich durch eine besonders ebene Fläche, auch bei großen Größen aus – millimetergenau gefertigt.

Schlichtes funktionelles Design und saubere Verarbeitung ermöglichen die Umsetzung innovativer Konzepte – in Krankenhäusern, Industrie und im modernen Objektbau.

SLIDE TT7xx - Teleskop-Schiebetor in El₂30 bzw. El₂90

- 74 mm Türblattdicke
- in zwei- bis fünfflügeliger Ausführung
- Feuerschutz in El,30 und El,90 möglich
- Lichtöffnungsvarianten möglich
- Elektronische und mechanische Torsteuerungen
- verschiedene Beschläge
- Oberflächen: STANDARD (verzinkt)

GRUNDIERT

PRISMA® (RAL-pulverbeschichtet)

STAINLESS (Edelstahl)





LAUFWERKSAUFHÄNGUNG

Die Laufwerksschiene und ihre Aufhängung sind maßgeblich für die hohe Qualität der DOMOFERM-Schiebetore verantwortlich. Die 3mm starke Laufschiene ist die stärkste ihrer Klasse und sorgt für optimale Laufruhe. Es stehen verschiedene Aufhängungen zur Verfügung, damit der Individualität Ihres Projektes Rechnung getragen werden kann.



STANDARDAUFHÄNGUNG

Standardmäßig ist die Laufwerksaufhängung für Mauermontage vorgerichtet. Einstellbare Wandkonsolen nehmen die extrem robuste Laufschiene auf. Eine Laufwerksblende sorgt für eine aufgeräumte Gesamtoptik.



TELESKOPAUFHÄNGUNG

Die Teleskopaufhängung hat den Vorteil, dass sie direkt von der Decke abgehängt werden kann. Distanzen von 250 -2000 mm können genutzt werden.

AUFHÄNGUNG MIT GLOCKENELEMENT (SCHALLGEDÄMMT)

Um eine Schallausbreitung im Bauteil einzudämmen, kann das Schiebetor mit Glockenelementen abgehängt werden. Durch Gummihalbschalen, in denen die Gewindestangen eingegossen sind, kann das Rollgeräusch des Tores entkoppelt werden. Diese Variante wird bevorzugt in Wohnanlagen, Büros, Gesundheitseinrichtungen und Veranstaltungsstätten eingesetzt.

Alle Aufhängungsvarianten sind mit Glockenelement lieferbar. Die veränderte Bauhöhe ist dabei zu beachten.



DECKENBEFESTIGUNG

Für geringe Einbautiefen und maximale Ausnutzung der Durchgangslichtehöhe kann die Laufschiene auch direkt an der Decke befestigt werden. Die Bauhöhe beträgt 111 - 120 mm. Eine Blende mit Gipskartoneinlage sorgt für die nötige Abschottung.



STANDARDAUFHÄNGUNG IM EINSATZ BEI TELESKOPTOR

Auch beim Teleskoptor ist die Konsolenbefestigung bis zum 3-fach Teleskoptor Standard. Als Sonderlösung können auch bis zu 5-fach-Aufhängungen realisiert werden.



TELESKOPLAUFWERKSBEFESTIGUNG MIT ABSCHOTTUNG

Die Teleskoplaufwerksbefestigung ist selbstverständlich auch für die Teleskoptorvariante verfügbar.





TORAUFTEILUNG

TORAUFTEILUNG FÜR SCHIEBETOR SLIDE ST7XX

Es stehen eine einseitige und eine zweiseitige Variante zur Verfügung.

einseitige Variante:



TORAUFTEILUNG FÜR TELESKOP-SCHIEBETOR SLIDE TT7XX

Für das Teleskop-Schiebetor stehen mehrere Varianten zur Verfügung. Alle Varianten sind links und rechts öffnend möglich.

2-flügelige Variante, rechts öffnend: 2-flügelige Variante, symmetrisch öffnend (auch asymmetrisch möglich): 3-flügelige Variante, rechts öffnend: 3-flügelige Variante, symmetrisch öffnend (auch asymmetrisch möglich): 4-flügelige Variante, rechts öffnend: 5-flügelige Variante, rechts öffnend:



AUSSTATTUNG

Grundausstattung

TOREINLAUF

Der Toreinlauf dient einem sauberen Abschluss in der geschlossenen Stellung. Das integrierte Brandschutzlaminat quillt im Brandfall auf und dichtet das Tor zusätzlich ab.



STOSSDÄMPFER

Der Dämpfer sorgt für ein sanftes Schließen in die Endstellung, indem er das Tor sanft abbremst. Der Öl-Druck-Stoßdämpfer ist per Hand ohne Werkzeug einstellbar.



HALTEMAGNET

Der Haltemagnet ist mit einer Abdruckfeder (Vorspannung) ausgestattet, um ein sicheres und zuverlässiges Schließen zu gewährleisten. In der Offenstellung hält er das Tor und ist an eine bauseitige Brandmeldeanlage anzuschließen. Optional ist auch ein bauseitig anzuschließender Rauchmelder lieferbar.

SELBSTSCHLIESSUNG

Die Selbstschließung erfolgt standardmäßig mit einem Schließgewicht. Je nach Torgröße und -art kommen 1 bis 2 Schließgewichte zum Einsatz. Sie werden bei der Montage vor Ort mit Stahlplatten auf die entsprechende Schließkraft gebracht. Das Schließgewicht wird standardmäßig mit einer formschönen Abdeckung geliefert, damit niemand durch das Schließgewicht verletzt werden kann.



MUSCHELGRIFF

Die Griffmuschel ist verzinkt, grundiert, pulverbeschichtet oder in Edelstahl erhältlich. Die Griffmulde ist so ausgeformt, dass ein mögliches Einklemmen der Hand stark reduziert wird. Sie schließt bündig mit dem Torblatt ab und zeichnet sich durch ihr reduziertes Erscheinungsbild aus.

BÜGELGRIFF

Der Türgriff ist leicht zu fassen und extrem robust ausgeführt. Er kann nur auf der Mauer abgewandten Seite ausgeführt werden, die abgewandte Seite wird immer mit einer Griffmulde ausgestattet.



Optionale Austattungsmöglichkeiten

ANTRIEB

DOMOFERM Feuerschutztore sind auch mit elektrischem Antrieb geprüft. Speziell entwickelte batteriegepuffterte Motoren schließen das Tor im Ernstfall und erleichtern im Alltag das Öffnen und Schließen der Tore - selbst bei Stromausfall.



FREILAUFEINRICHTUNG

Wenn das Tor oft geschlossen und geöffnet wird, ist es sinnvoll das Tor mit einer Freilaufeinrichtung auszustatten. Ein vorgespannter Freilaufschlitten hakt ein, wenn der Rauchmelder auslöst, und schließt das Tor mechanisch. Im normalen Betrieb kann das Tor wie ein gewöhnliches Schiebetor verwendet werden und der Kraftaufwand beim Aufschieben entfällt.



SCHLOSS

Alle Schiebetore sind optional versperrbar mit einem im Torblatt integrierten Zirkelriegelschloss. Die Zylinderabdeckung kann mit einer Rosette dem bestehenden Drückerdesign des Gebäudes angepasst werden.



LICHTÖFFNUNGEN

Sowohl die Torelemente als auch die Gehtür können mit Lichtöffnungen ausgestattet werden. Neben der Standard-Rechteckverglasung stehen auch Bullaugen zur Verfügung.





AUSLAUFKLAPPE

Im geöffneten Zustand ist das Tor bei einer Integration in einer Nische abgedeckt. Die wartungsfreie Klappe wird bei einer Auslösung durch die Brandmeldeanlage vom zufahrenden Tor mechanisch aufgeschoben.

FEDERKLAPPE

Der Toreinlauf kann mit einer Federklappe abgedeckt werden. Somit bekommen Sie ein bündiges Erscheinungsbild der Wand.





GEHTÜR

Die optionalen Gehtüren ermöglichen im geschlossenen Zustand eine sichere Fluchtmöglichkeit. Die bündig integrierte Tür schließt mit dem Tor plan ab und ist mit einem 3-dimensional verstellbaren Objektband ausgestattet. Je nach technischer Ausführung sind bis zu zwei Türen in einem Tor integrierbar

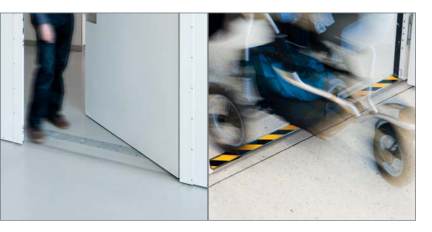
DRÜCKER & SCHLOSS

Ein speziell von DOMOFERM entwickelter Edelstahldrücker fügt sich in das durch klare Linienführung gezeichnete Tor ideal ein und besticht durch seine elegante Edelstahloberfläche. Alle Türen sind mit einem Schloss ausgestattet.



ANTI-PANIKSYSTEM

Es gelten in Europa einheitliche Normen für die Ausstattung von Fluchttüren. Wir bieten geprüfte Notausgangssysteme in Anlehnung an EN 179 und Anti-Paniksysteme in Anlehnung an EN 1125 an.



SCHWELLE

Gehtüren in barrierefreier Ausführung ohne Schwelle verhindern ein Stolpern bzw. bieten eine freie Transportmöglichkeit.

In Ausnahmefällen, wie z.B. bei Übergröße der Tür bzw. bei mehreren integrierten Türen nebeneinander, kann aus Stabilitätsgründen eine Schwelle erforderlich sein.

LICHTÖFFNUNGEN

Gehtüren können mit Lichtöffnungen ausgestattet werden. Neben der Standard-Rechteckverglasung stehen auch Bullaugen zur Verfügung. Eine auf Augenhöhe angebrachte Lichtöffnung vermindert durch den gegebenen Sichtkontakt ein Kollidieren mit Personen hinter der Tür.

Zusätzlich dient sie im Ernstfall Einsatzkräften wie Feuerwehr und Sicherheitskräften einer raschen Sichtüberprüfung und erleichtert so die Einschätzung der Lage.



VX-OBJEKTBAND

Die verzinkten Objektbänder VX 160 sind Standardbänder bei allen Gehtüren. Sie sind 3-dimensional verstellbar ohne das Türblatt aushängen zu müssen. Die problemlose Aufnahme von schweren und großen Türen in stark frequentierten Bereichen hat sie zum Standard im Objektbereich gemacht. Die wartungsfreundliche Ausführung garantiert einen langen Lebenszyklus des gesamten Elements.

Optional in Edelstahl oder RAL nach Wahl erhältlich.

SELBSTSCHLIESSUNG

Speziell bei Feuerschutztüren ist es zulassungstechnisch notwendig, dass die Türelemente immer selbstschließend ausgeführt sind. Die Selbstschließung wird mittels Türschließern gewährleistet. Sie garantieren eine sichere und dauerhafte Funktion, vereint mit hohem Schließkomfort.

Verschiedene Varianten, wie auch ein integrierter Türschließer, stehen zur Verfügung.



Oberflächen

VERZINKT

Zinkoberflächen gewinnen in der modernen Architektur immer mehr an Bedeutung und zeigen bewusst das Material Stahl. Diese Oberfläche kann als fertige Oberfläche im Innenbereich verwendet werden. Die Bleche sind mit einer verstärkten Zinkauflage versehen. Schweiß- und Schnittstellen werden dabei mit Kaltzink behandelt.

Tore von DOMOFERM sind standardmäßig verzinkt.



GRUNDIERT

Die Tore können mit einer elektrostatischen Spritzgrundierung versehen werden. Der Farbton dieses Haftgrundes ist weiß (ähnlich RAL 9010), die Haftgrundstärke beträgt ca. 30 - 35 μ .



PRISMA®

Schiebetore mit PRISMA®-Oberfläche sind verzinkt und pulverbeschichtet. Die Oberflächenstruktur ist glatt mit mattem Glanzgrad. Mit unzähligen Wunschfarben der RAL-Farbskala kann das Schiebetor individuell mit dem jeweiligen Architekturkonzept abgestimmt werden.

Auf Wunsch in NCS-Tönen.



STAINLESS

Tore in Edelstahl werden verwendet, wenn Beständigkeit gegen Feuchtigkeit oder Einsatz in aggressiver Umgebung notwendig ist, sowie in jenen Bereichen wo hohe Reinheits- bzw. Hygiene-anforderungen bestehen, etwa in Krankenhäusern oder in der Lebensmittelindustrie.

Folgende Varianten stehen zur Verfügung: Edelstahl, Werkstoffnr. 1.4301 (V2A) oder 1.4571 (V4A), geschliffen und gebürstet, Korn 180, 240, 400



Tauchen Sie ein in die Prospektwelt von DOMOFERM!

Mit unseren Prospekten bieten wir Ihnen die beste Basis für Planung und Entscheidung. Der Inhalt: Türen, Zargen, Tore, Verglasungen und Sicherheitstüren von DOMOFERM.





Das Nachschlagewerk für Gestalter und Planer

Wer mit praktischen Aufgaben wie Gestaltung und Planung zu tun hat, schätzt den sicheren Griff zum Nachschlagewerk. Das neu aufgelegte DOMOFERM Planungshandbuch dient als unverzichtbares Arbeitsmittel für Architekten, Planer und Techniker. Mit Informationen, Neuheiten und Einsatzmöglichkeiten rund um DOMOFERM Türen, Tore, Zargen und Verglasungen ergänzt.

Bestellen Sie das mehr als 500 Seiten umfassende DOMOFERM Planungshandbuch unter marketing@domoferm.com.

- Informationen, Neuheiten und Einsatzmöglichkeiten rund um DOMOFERM Türen, Tore, Zargen und Verglasungen
- Auf 512 Seiten
- Farbfotos, Skizzen und Illustrationen
- Produktbeschreibungen inkl. Planungs-CD mit CAD-Zeichnungen und Ausschreibungstexten
- hochwertige Ausführung mit festem Einband



Gelterkinderstrasse 31 • CH-4450 Sissach Telefon 061 971 89 80 • Telefax 061 971 89 82 torbau-sissach@bluewin.ch

Internet: www.torbau-sissach.ch

DOMOFERM GMBH

Novofermstraße 15 | 2230 Gänserndorf | Austria Tel: +43 (0) 2282/8400-0 | Fax:+43 (0) 2282/8400-255 office@domoferm.com | www.domoferm.com

Gültig ab 1. Februar 2012/2. überarbeitete Auflage