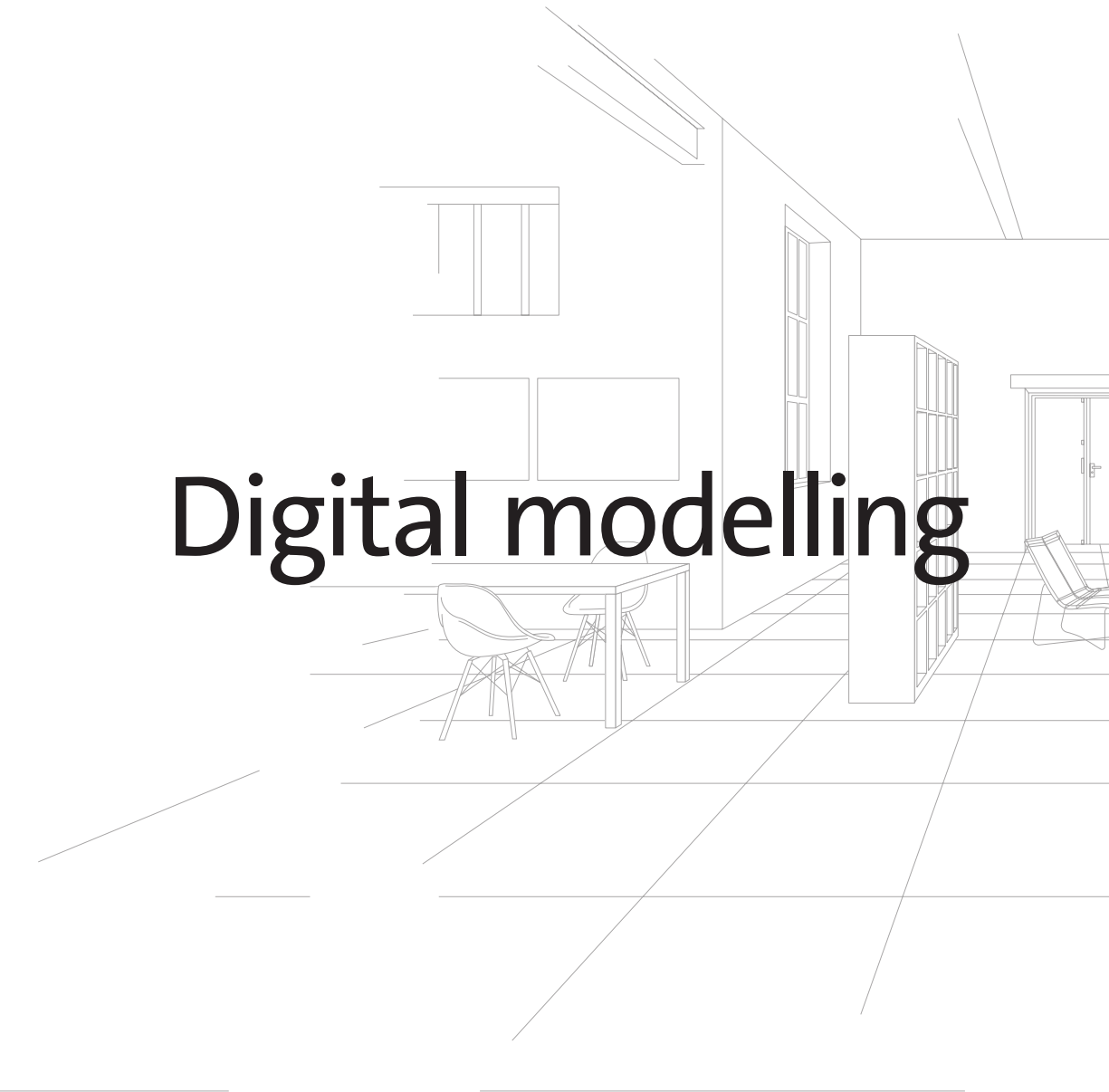


Mosa.

Digital modelling





Driving digitization

Digital modelling

In de bouwindustrie, een van de minst gedigitaliseerde sectoren, kan digitalisering de samenwerking tussen stakeholders verbeteren en het eenvoudiger maken om projecten op tijd en binnen budget op te leveren. Een manier om verder te digitaliseren, is digitaal modelleren in CAD en BIM. Deze technieken bieden nieuwe mogelijkheden op het gebied van ontwerp en samenwerking voor alle stakeholders in de bouwsector, wat leidt tot een efficiënter bouwproces en daardoor betere, goedkopere en meer duurzame gebouwen.

Digitaal modelleren bij interieurontwerp

Voor digitaal modelleren wordt CAD- en BIM-software gebruikt. CAD werd in de jaren 70 ontwikkeld, eerst als 2D-systeem en vervolgens in 3D. De volgende stap was BIM. CAD wordt op grote schaal gebruikt voor interieurontwerp; BIM daarentegen is hiervoor nog niet echt ingeburgerd. Het idee dat BIM alleen bedoeld is voor het ontwerp van de buitenkant en de hoofdconstructie van een gebouw, is onterecht. BIM biedt juist veel mogelijkheden voor interieurontwerp, zoals het integreren van ontwerp en specificaties, het naast elkaar leggen van meerdere ontwerpopties, het onmiddellijk visualiseren van het ontwerp in 3D en het uitvoeren van gebouwanalyses.

The building industry is among the least digitized industries. Digitization can help the building industry to improve collaboration, finish projects on time and within budget. Digital modelling in CAD & BIM is driving digitization and offering all stakeholders in the building industry new design and collaboration possibilities. Leading to a better building process with better, cheaper and more sustainable buildings.

Digital modelling for interior design

Digital modelling is executed in CAD and BIM software. Whereas CAD was developed in the 1970s and evolved from 2D to 3D and eventually evolved to BIM. Whereas CAD is widely used for interior design, BIM is not yet fully adopted for interior design by all stakeholders. It is a general myth that BIM is only for the exterior design and main structure a building. Since BIM has a lot of benefits to offer for interior design, like: integrating design & specifications, managing multiple design options, instant 3D visualisations and building analysis.

Die Baubranche gehört zu den Branchen mit dem geringsten Digitalisierungsgrad. Digitalisierung kann der Baubranche dabei helfen, die Zusammenarbeit zu verbessern, Projekte termingerecht und im Budgetrahmen fertigzustellen. Digitales Modellieren in CAD & BIM unterstützt die Digitalisierung und bietet allen beteiligten Parteien in der Baubranche neue Gestaltungs- und Kooperationsmöglichkeiten. Resultat ist ein optimierter Bauprozess mit besseren, preisgünstigeren und nachhaltigeren Gebäuden.

Digitales Modellieren für Innenarchitekten

Für digitales Modellieren wird CAD- und BIM-Software benötigt. CAD entstand in den 1970er Jahren und entwickelte sich in der Folge von 2D zu 3D und schließlich zu BIM. Während CAD auf breiter Ebene im Innendesign eingesetzt wird, hat sich BIM bisher noch nicht umfassend im Innendesign durchsetzen können. Ein Mythos, der sich hartnäckig hält, besagt, dass BIM nur für das Außendesign und die Hauptstruktur eines Gebäudes geeignet ist. Dabei bietet BIM zahlreiche Vorteile für Innendesign, zum Beispiel: Integration von Design & Spezifikationen, Verwaltung unterschiedlicher Designoptionen, direkte 3D-Visualisierung und Gebäudeanalyse.

L'industrie du bâtiment est une des moins numérisées qui soit. La numérisation peut pourtant aider l'industrie à améliorer la coopération mais aussi à respecter les délais et les budgets. La modélisation numérique offerte par les outils de CAO & BIM stimule la numérisation et offre à toutes les parties prenantes du secteur des possibilités nouvelles en termes de design et de coopération. Pour un processus de construction optimisé, avec des coûts moins élevés et des bâtiments plus durables.

Modélisation numérique pour design d'intérieur

La modélisation numérique se fait dans des logiciels de CAO et BIM. La CAO a été développée dans les années 1970 avant de passer de la 2D à la 3D puis d'évoluer vers le BIM. La CAO est très utilisée en design d'intérieur mais les objets BIM n'ont pas encore été entièrement adoptés par toutes les parties prenantes du secteur. Il ne faut pourtant pas croire le mythe selon lequel les objets BIM sont exclusivement réservés au design d'extérieur et aux applications dédiées à la structure principale d'un bâtiment. En effet, les objets BIM offrent de nombreux avantages en termes de design d'intérieur, comme : l'intégration du design & des spécifications, la gestion de multiples options de design, les visualisations 3D instantanées et l'analyse des constructions.

Services for CAD & BIM

Diensten voor digitaal modelleren van Mosa

Voor ons is het stimuleren van digitalisering in de bouw een van de verantwoordelijkheden van fabrikanten van bouwproducten. Dit kan bijvoorbeeld door te ondersteunen in digitaal modelleren in CAD en BIM. Daarom bieden wij onze producten ook digitaal aan in de vorm van CAD-bestanden en BIM-objecten met daarin alle productparameters, productinformatie en visualisaties. Deze zijn beschikbaar als generieke of software-native bestanden voor de meest gebruikte softwaretoepassingen.

CAD-bestanden en BIM-objecten

Bouwproducten zijn meestal alleen beschikbaar als CAD-bestand of BIM-object van een enkel product, niet als volledig wand- of vloeroppervlak. Wij hebben naast onze bestanden en objecten voor een enkel product ook een innovatieve tool ontwikkeld waarmee u eenvoudig een wand- of vloeroppervlak naar wens ontwerpt en dit vervolgens exporteert als een generiek of software-native CAD-bestand of BIM-object.

Mosa digital modelling services

We recognize the responsibility of a building product manufacturer to thrive digitization by promoting and enabling digital modelling in CAD & BIM. Our services comprehend facilitating our products digitally as CAD files and BIM objects. Containing all product parameters, information, and visualizations. Available as generic or software native files for the mostly used software applications.

CAD files & BIM objects

Typically building products are only available as a CAD file or BIM object of a single product and not as complete wall and floor surfaces. So next to our single product files and objects, we have developed an innovative tool that enables you to simply design a custom wall or floor surface and export this surface directly as a generic or software native CAD file or BIM object.

Digitales Modellieren mit Mosa

Wir nehmen unsere Verantwortung als Hersteller von Bauprodukten ernst, um die Digitalisierung durch Förderung und Bereitstellung digitaler CAD- & BIM-Modelle zu unterstützen. Im Rahmen unserer Dienste stellen wir unsere Produkte digital als CAD-Dateien und BIM-Objekte bereit, die alle Produktparameter, Informationen und Visualisierungen enthalten. Wir bieten generische oder native Software-Dateien an, die mit den gängigsten Software-Anwendungen kompatibel sind.

CAD-Dateien & BIM-Objekte

Üblicherweise sind Bauprodukte nur als CAD-Datei oder BIM-Objekt eines einzelnen Produkts und nicht als komplette Wand- und Fußbodenflächen erhältlich. Daher haben wir zusätzlich zu unseren einzelnen Produktdateien und -objekten ein innovatives Tool entwickelt, das es Ihnen ermöglicht, eine individuelle Wand- oder Fußbodenfläche zu gestalten und diese Oberfläche direkt als generische oder native CAD-Software-Datei oder als BIM-Objekt zu exportieren.



Services de modélisation numérique Mosa

Les fabricants de produits de construction doivent faire prospérer la numérisation en promouvant et en permettant la modélisation numérique par le CAO & BIM. Parmi les services que nous offrons, nous proposons notamment nos produits numériquement sous forme de fichiers CAO et d'objets BIM contenant non seulement tous les paramètres, les informations et les visuels mais aussi disponibles sous forme de fichiers génériques ou logiciels natifs pour la plupart des applications logicielles utilisées.

Fichiers de CAO & objets BIM

De manière générale, les produits de construction sont uniquement disponibles sous forme de fichiers CAO ou d'objets BIM associés à un produit unique et non à des surfaces de sol ou des surfaces murales complètes. Nous avons donc développé un outil innovant qui vous permet de concevoir simplement une surface de sol ou une surface murale sur mesure et d'exporter cette surface sous forme de fichier CAO ou d'objet BIM générique ou logiciel natif.

mosa.com/patterngenerator

Solutions for all needs and software

Verschillende stakeholders in de keten van het bouwproces kunnen verschillende behoeften hebben of andere software gebruiken. Daarom bieden wij CAD- en BIM-oplossingen die aansluiten op nagenoeg elke behoefte en software. Of u nu bezig bent met het voor-ontwerp, de visualisatie of de specificatie- of bouwfase, wij bieden een native digitale oplossing die u met uw software kunt gebruiken.

Het CAD- en BIM-portal van Mosa

Voor uw dagelijkse werkproces is het cruciaal dat u op het juiste moment en zonder gedoe de benodigde informatie of het juiste bestand kunt vinden. In ons CAD- en BIM-portal helpen we u aan de beste oplossing. Met de filterfunctie zoekt u op de door u gewenste software en/of het soort outputbestand en de bijbehorende instructies. Zo vindt u eenvoudig en snel wat u nodig hebt.

Every stakeholder in the building process chain might have different needs or use different software. Therefore we offer a wide range of CAD & BIM solutions that matches almost all needs and software. Whether you are in the (pre-) design, visualisation, specification or build phase; we have a native digital solution that can be used in your software.

Mosa CAD & BIM portal

Getting the right information or file, at the right time and without any hassle is vital to your daily work process. In our CAD & BIM portal we guide you to the solution that suits your needs. You can filter all our solutions by your desired software and/or file output type including instructions. Easy and fast at your disposal.

Die am Bauprozess beteiligten Parteien haben eventuell unterschiedliche Bedürfnisse oder verwenden unterschiedliche Software. Daher bieten wir eine breite Palette an CAD- & BIM-Lösungen an, die fast alle Bedürfnisse erfüllt und für fast jede Software geeignet ist. Egal ob Sie sich in der (Prä-)Design-, Visualisierungs- oder Bauphase befinden – wir haben eine native digitale Lösung, die mit Ihrer Software kompatibel ist.

Mosas CAD- & BIM-Portal

Für Ihre täglichen Arbeitsprozesse ist es entscheidend, dass Sie ohne Probleme und rechtzeitig die richtigen Informationen oder Dateien erhalten. In unserem CAD- & BIM-Portal stellen wir Ihnen die Lösung vor, die am besten zu Ihnen passt. Sie können die vorgegebenen Filter verwenden, um die Lösung zu finden, die zu Ihrer Software und/oder dem Datenausgabetyp einschließlich Anleitungen passt. Hier finden Sie einfach und schnell alles, was Sie brauchen.

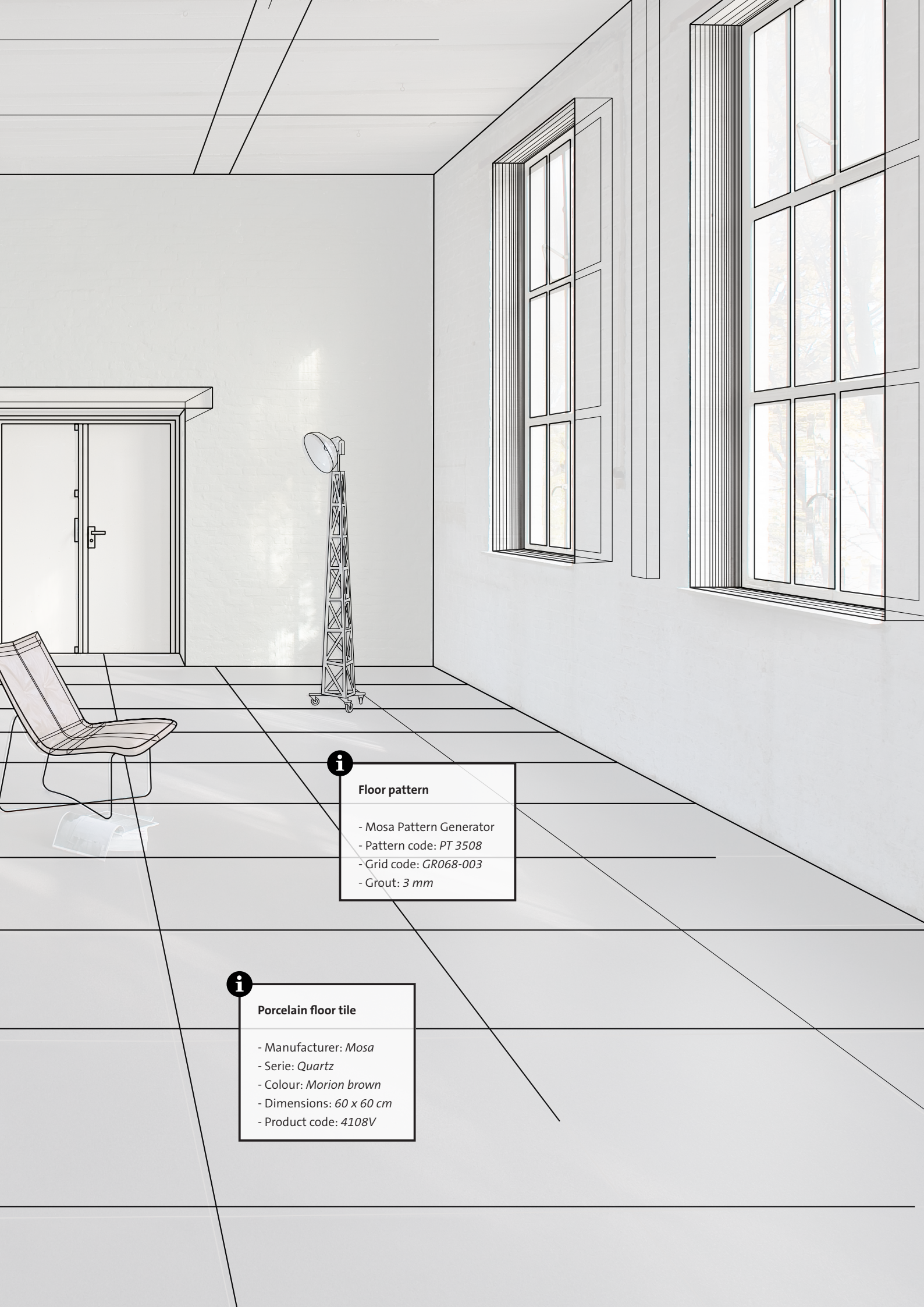
Il est possible que chaque partie prenante dans le processus de construction ait des besoins différents ou utilise des logiciels différents. C'est pourquoi nous proposons un large éventail de solutions de CAO & BIM adaptées à quasiment tous les besoins et les logiciels. Quel que soit votre secteur, (pré)design, visualisation, spécifications ou construction, nous avons une solution numérique native compatible avec votre logiciel.

Portail CAO et BIM de Mosa

Dans vos activités au quotidien, il est absolument vital que vous obteniez les informations ou les fichiers nécessaires rapidement et facilement. Notre portail CAO & BIM vous aide à trouver la solution qui répond à vos besoins. Vous pouvez filtrer toutes nos solutions par logiciel et/ou type de fichier. Facilité et rapidité garanties.

mosa.com/bim





Mosa.com solutions

Exportbestanden Mosa Pattern Generator

Met de Mosa Pattern Generator ontwerpt u tegelpatronen voor wanden en vloeren om uw interieurdesign op eenvoudige wijze tot leven te brengen. Vervolgens exporteert u de volledige wand- en vloeroppervlakken naar native CAD-bestanden en intelligente BIM-objecten die u in uw software kunt gebruiken.

Om de geëxporteerde CAD-bestanden en BIM-objecten te importeren in uw software, bieden we specifieke software-plug-ins: voor Revit is er al de Mosa Converter en we werken aan plug-ins voor andere software.

Mosa Pattern Generator exports

Make your contemporary interior design more realistic and easier to create with the Mosa Pattern Generator. This online design tool enables you to design tile patterns for walls and floors. Easy export functions make the Pattern Generator the ultimate CAD & BIM tool, by providing you with native CAD files and intelligent BIM objects for full wall and floor surfaces for your software.

In addition, we offer specific software plugins for importing the exported CAD files and BIM objects into your software. Starting with the Mosa Converter for Revit that will be followed by other software plugins.

Exporte mit dem Mosa Pattern Generator

Mit dem Mosa Pattern Generator können Sie Ihr Innendesign realistischer und einfacher gestalten. Dieses Online-Design-Tool ermöglicht es Ihnen, Fliesenmuster für Wände und Fußböden zu erstellen. Einfache Exportfunktionen machen den Pattern Generator zum ultimativen CAD- & BIM-Tool, das Ihnen native CAD-Dateien und intelligente BIM-Objekte für komplette Wand- und Fußbodenflächen liefert, die mit Ihrer Software kompatibel sind.

Darüber hinaus bieten wir spezifische Software-Plugins für den Import der exportierten CAD-Dateien und BIM-Objekte in Ihre Software an. Den Anfang macht der Mosa Converter für Revit, dem schon bald weitere Software-Plugins folgen werden.

Fichiers d'exportation Mosa Pattern Generator

Le Mosa Pattern Generator vous permet de créer plus facilement des designs d'intérieur plus réalistes. Avec cet outil de design en ligne, vous pouvez concevoir des motifs de carreau pour vos sols et vos murs. Les fonctionnalités d'exportation intuitives font du Pattern Generator l'outil de CAO & BIM idéal. Il vous fournit des fichiers de CAO natifs et des objets BIM intelligents pour surfaces de sol et surfaces murales complètes qui sont compatibles avec votre logiciel.

Par ailleurs, nous proposons des plugins spécifiques pour importer dans votre logiciel les fichiers de CAO et les objets BIM exportés. À commencer par le Mosa Converter pour Revit qui sera bientôt suivi par d'autres plugins.

Product	Tile surfaces
Software	AutoCAD, Revit, Sketchup, Archicad, Vectorworks
File	2D/3D textures, BIM files, CAD files, general product data

Downloadcenter

In het Downloadcenter vindt u technische productgegevens en een database met 2D-grids. Als u met AutoCAD-software werkt, kunt u gebruikmaken van een breed aanbod 2D-grids voor tegeloppervlakken in DWG-, DXF- en pdf-formaat. U vindt het Downloadcenter op mosa.com onder 'Services'.

Detailpagina's producten

Op mosa.com is er een detailpagina voor elke tegel in onze collectie, waar u de volgende materialen kunt bekijken en downloaden: productgegevensbladen, productafbeeldingen, DWG-bestanden voor CAD en IFC-bestanden voor BIM. Zoek uw favoriete tegel met behulp van de zoekbalk of blader door onze collectie om het gewenste product te vinden.

Download centre

The Download centre provides you with technical product data and a 2D grid library. If you work with AutoCAD software, we support you with a large selection of 2D tile surface grids available as DWG, DXF and PDF file. You can find the Download centre on mosa.com in 'Services'.

Product detail pages

Every tile in our collection has its own product detail page on mosa.com. On this page you can view and download: Product data sheets, product images, DWG CAD files and IFC BIM files. Use the search bar to find your favourite tile or browse through our collection to find the product of your choice.

Download-Center

Im Download-Center finden Sie technische Produktdaten und eine 2D-Raster-Bibliothek. Wenn Sie AutoCAD-Software verwenden, unterstützen wir Sie mit einer umfangreichen Auswahl an 2D-Rastern für Fliesenoberflächen, die in den Dateiformaten DWG, DXF und PDF erhältlich sind. Sie finden das Download-Center auf mosa.com unter „Services“.

Produktdetail-Seiten

Für jede Fliese unserer Kollektion finden Sie auf mosa.com eine eigene Produktdetail-Seite. Auf dieser Seite finden Sie: Produktdatenblätter, Produktabbildungen, DWG-CAD-Dateien und IFC-BIM-Dateien. Verwenden Sie die Suchleiste, um bestimmte Fliesen zu suchen, oder durchsuchen Sie unsere Kollektion, um das gewünschte Produkt zu finden.

Centre de téléchargement

Le centre de téléchargement contient les fiches techniques des produits et une médiathèque 2D. Si vous utilisez le logiciel AutoCAD, nous vous proposons une large sélection de surfaces de carreaux en 2D disponibles aux formats DWG, DXF et PDF. Le centre de téléchargement se trouve sur mosa.com, sous l'onglet « Services ».

Pages de détails du produit

Chaque carreau de notre collection dispose de sa propre page de détails du produit sur mosa.com. Vous pouvez y consulter et télécharger : Les fiches d'information sur les produits, les images du produit, les fichiers de CAO (DWG) et les fichiers BIM (IFC). Utilisez le moteur de recherche pour trouver le carreau de votre choix ou parcourez notre collection pour trouver le produit qui répond à vos besoins.

Product	Tile surfaces
Software	AutoCAD
File	CAD files, technical product data

Product	Single tiles
Software	All software
File	BIM files, general product data, product images

External library solutions

BIMobject.com

BIMobject is een van de grootste cloud gebaseerde portals voor BIM-objecten ter wereld. Deze zou niet compleet zijn zonder de tegels van Mosa. U kunt onze CAD-bestanden en BIM-objecten downloaden van bimobject.com of via de verschillende softwarespecifieke plug-ins, ook wel BIMobject Apps genoemd.

BIMobject.com

BIMobject is one of the largest cloud based portals for BIM objects in the world. It would not be complete without Mosa tiles. You can download our CAD files and BIM objects on bimobject.com or directly via the various software-specific plugins, also known as BIMobject Apps.

BIMobject.com

BIMobject ist eines der weltweit größten cloudbasierten Portale für BIM-Objekte. Ohne Mosa-Fliesen wäre es nicht vollständig. Sie können unsere CAD-Dateien und BIM-Objekte auf bimobject.com direkt über die verschiedenen softwarespezifischen Plugins bzw. BIMobject Apps herunterladen.

BIMobject.com

BIMobject est un des plus grands portails sur le cloud qui soit pour les objets BIM. Il ne serait pas complet si les carreaux Mosa n'étaient pas référencés. Vous pouvez télécharger nos fichiers de CAO et nos objets BIM sur bimobject.com ou directement via les différents plugins disponibles via BIMobject Apps.

Product **Tile surfaces**

Software **AutoCAD, Revit, SketchUp**

File **BIM files, CAD files,
2D/3D textures**

Mtextur.com

Mtextur is een digitaal architectuur- en ontwerpplatform dat texturen bevat voor rendering en simulatie. U kunt onze CAD-bestanden en texturen van mtextur.com downloaden door in het menu of de zoekbalk te zoeken op 'Mosa'.

Mtextur.com

Mtextur is a digital architecture and design platform that hosts textures for rendering and simulation. You can download our CAD files and textures with bumps on mtextur.com by searching 'Mosa' in the menu or search bar.

Mtextur.com

Mtextur ist eine digitale Architektur- und Designplattform, auf der Texturen für Rendering und Simulationen erhältlich sind. Sie können unsere CAD-Dateien und Texturen mit Unebenheiten auf mtextur.com herunterladen, indem Sie im Menü oder in der Suchleiste „Mosa“ eingeben.

Mtextur.com

Mtextur est une plateforme numérique d'architecture et de design qui contient des textures hôtes pour le rendu et la simulation. Vous pouvez télécharger nos fichiers et textures CAO sur mtextur.com en cherchant « Mosa » dans la barre de menu ou le moteur de recherche.

Product **Tile surfaces**

Software **AutoCAD, Revit, SketchUp**

File **BIM files, CAD files,
2D/3D textures**

BouwConnect.nl

Het BouwConnect-platform is een Nederlandse database met CAD- en BIM-informatie. Onze BIM-bestanden voor Revit, 2D/3D, CAD-texturen, IFC-bestanden en productgegevens zijn te vinden in de BouwConnect-database of via de bijbehorende software-plug-in voor Revit. Ga naar bcb-online.nl en gebruik de zoekterm 'Mosa' in de zoekbalk.

BouwConnect.nl (Dutch only)

The BouwConnect platform is a Dutch library for CAD and BIM information. Our BIM files for Revit, 2D/3D CAD textures, IFC files, and product data can be found in the BouwConnect library or via their software plugin for Revit. Visit bcb-online.nl and search 'Mosa' in the search bar.

BouwConnect.nl (nur auf Niederländisch)

Die Plattform BouwConnect platform ist eine niederländische Bibliothek für CAD- und BIM-Informationen. In der Bibliothek von BouwConnect oder über das Software-Plugin von BouwConnect finden Sie unsere BIM-Dateien für Revit, 2D/3D-CAD-Texturen, IFC-Dateien und Produktdaten. Gehen Sie zu bcb-online.nl und geben Sie „Mosa“ in die Suchleiste ein.

BouwConnect.nl (néerlandais uniquement)

La plateforme BouwConnect est une médiathèque néerlandaise pour outils de CAO et BIM. Nos fichiers BIM pour Revit, nos textures de CAO 2D/3D, nos fichiers IFC et nos fiches d'information sur les produits sont disponibles sur la médiathèque BouwConnect ou via le plugin pour Revit. Consultez le site Internet bcb-online.nl et tapez « Mosa » dans le moteur de recherche.

Product	Single tiles, tile surfaces
Software	AutoCAD, Revit
Output	BIM files, CAD files, 2D/3D textures, general product data

SketchUp 3D warehouse

SketchUp 3D warehouse is het officiële SketchUp-portal voor 3D-modellen van producten. SketchUp-gebruikers kunnen onze producten als native SketchUp-bestanden van dit portal downloaden. Ga naar het 3D warehouse en gebruik de zoekterm 'Mosa' in de zoekbalk voor al onze producten.

SketchUp 3D warehouse

The SketchUp 3D warehouse is the official SketchUp portal for 3D models of products. For SketchUp users, we are hosting our products on this portal as native SketchUp file download. Visit the 3D warehouse and search 'Mosa' in the search bar for all our products.

SketchUp 3D Warehouse

Das SketchUp 3D Warehouse ist das offizielle SketchUp-Portal für 3D-Produktmodelle. Für SketchUp-Nutzer bieten wir unsere Produkte auf diesem Portal als native SketchUp-Dateien zum Download an. Besuchen Sie das 3D Warehouse und geben Sie in der Suchleiste „Mosa“ ein, um alle unsere Produkte aufzurufen.

SketchUp 3D Warehouse

SketchUp 3D Warehouse est le portail SketchUp officiel pour les modèles 3D de produits. Les utilisateurs de SketchUp peuvent télécharger nos produits sur ce portail sous forme de fichiers SketchUp natifs. Visitez 3D Warehouse et tapez « Mosa » dans le moteur de recherche pour trouver tous nos produits.

Product	Single tiles, tile surfaces
Software	SketchUp
Output	CAD files

Solutions per export file

We bieden CAD- en BIM-oplossingen voor al uw behoeften op het gebied van digitaal modelleren. Zie dit hoofdstuk of mosa.com/bim voor de beschikbare oplossingen voor uw behoeften.

We offer CAD and BIM solutions for all your digital modelling needs. You can find the solutions that are available for your need in this chapter or find more on mosa.com/bim

Wir bieten CAD- und BIM-Lösungen für alles an, was Sie im Zusammenhang mit digitalem Modellieren benötigen. Sie finden die Lösungen, die für Ihre Bedürfnisse verfügbar sind, in diesem Bereich oder auf mosa.com/bim.

Nous proposons des solutions de CAO et BIM pour tous vos besoins en matière de modélisation numérique. Vous pouvez trouver les solutions disponibles dans ce chapitre ou en visitant le site Internet mosa.com/bim

Our solutions								
	mosa.com				library			
Mosa Pattern Generator	Plugin	Mosa product detail page	Mosa download centre	Mtextur	BouwConnect (NL)	BIMobject & BIMobject app	3D Warehouse	
2D grid for tile surfaces	●			○	○	○	○	○
2D/3D textures	●			○	○	○	○	○
BIM data of single tiles		●		●	●	●	●	●
BIM files for tile surfaces		○	○	○	○	○	○	○
CAD data of single tiles		●	●	●	○	○	○	○
CAD files for tile surfaces		○	○	○	○	●	●	●
General product data	○	○	○	○	○	●	●	●
Product images of single tiles		○	○	○	○	●	●	●
Technical product data		○	○	○	○	○	○	○

- native software file
○ generic software file

Solutions per software

We bieden CAD- en BIM-oplossingen voor alle veelgebruikte ontwerpprogramma's. Zie dit hoofdstuk of mosa.com/bim voor de beschikbare oplossingen voor uw software.

We offer CAD and BIM solutions for all common design software. You can find the solutions that are available for your software in this chapter or find more on mosa.com/bim

Wir bieten CAD- und BIM-Lösungen für alle gängigen Designsoftware-Programme an. Sie finden die Lösungen, die Sie für Ihre Software benötigen, in diesem Bereich oder auf mosa.com/bim.

Nous proposons des solutions de CAO et BIM pour tous vos besoins en matière de design. Vous pouvez trouver les solutions disponibles dans ce chapitre ou en visitant le site Internet mosa.com/bim

Our solutions									
Your software	mosa.com					library			
	Mosa Pattern Generator	Plugin	Mosa product detail page	Mosa download centre	Mtextur	BauwConnect (NL)	BIMobject & BIMobject app	3D Warehouse	
Allplan > p16 ArchiCAD > p18 AutoCAD > p18 Revit > p16 SketchUp > p19 Vectorworks > p19	○ ○ ● ● ○ ○	○ ● ● ● ○ ○	○ ○ ● ○ ○ ○	○ ● ● ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ● ● ○ ○ ○	○ ● ● ○ ○ ○	○ ● ● ○ ○ ●	

- native software file
- generic software file

Any questions?

CAD- en BIM-portal

U vindt alle oplossingen en instructies op ons portal.

mosa.com/bim

Contactgegevens

Neem gerust contact met ons op in geval van vragen over onze CAD- en BIM-oplossingen of -instructies.

mosa.com/contact

CAD & BIM portal

For all solutions and instructions you can visit our portal.

mosa.com/bim

Contact

Please contact us if you have any questions regarding our CAD and BIM solutions or instructions.

mosa.com/contact

CAD- & BIM-Portal

Sie finden alle Lösungen und Anleitungen auf unserem Portal.

mosa.com/bim

Kontakt

Bitte wenden Sie sich an uns, wenn Sie Fragen zu unseren CAD- und BIM-Lösungen und Anleitungen haben.

mosa.com/contact

Portail CAO et BIM

Visitez notre portail pour découvrir toutes les solutions et les instructions.

mosa.com/bim

Contact

N'hésitez pas à nous contacter si vous avez la moindre question sur nos solutions de CAO et BIM ou sur les instructions.

mosa.com/contact

Customer Care

T +31 (0)43 368 92 29

English (INT, UK)

Deutsch (D, AT, CH)

Francais (BE, CH, CAN)

Italiano (IT, CH)

Nederlands (NL, BE)

T +33 (0)1 86 65 08 88

Francais (FR)

T +1 212 729 6332

English (US)

Discover more on
mosa.com

Mosa.

Royal Mosa

Meerssenerweg 358

P.O. Box 1026

NL-6201 BA Maastricht

T +31 (0)43 368 92 29

info@mosa.nl

www.mosa.com

© Royal Mosa Maastricht 2018

Voor de meest recente informatie zie onze website www.mosa.com.

For up to date information, please visit our website www.mosa.com.

Für aktuelle Informationen besuchen Sie bitte unsere Webseite www.mosa.com.

Pour les informations les plus récentes vous pouvez visiter notre site web www.mosa.com.