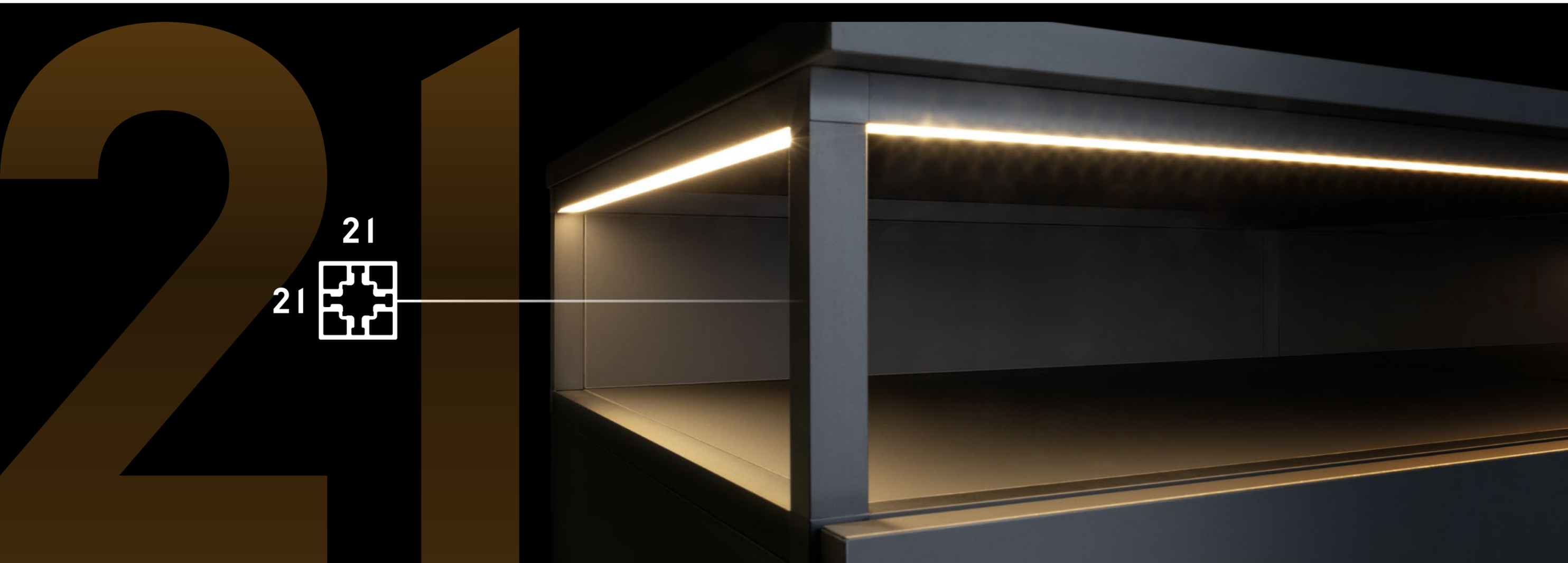
 CADRO 21

| Rahmensystem



 CADRO 21 | Rahmensystem



CADRO²¹

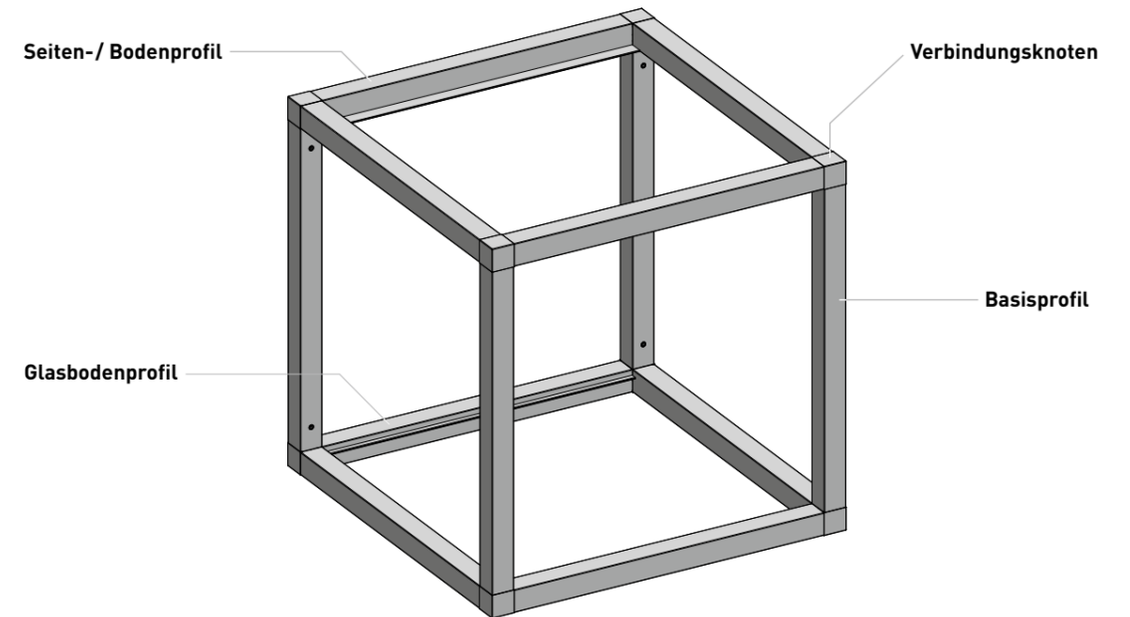
Kreativität ohne Kompromisse

Mit dem Möbelrahmensystem CADRO 21 gestalten Sie individuelle Möbel ganz nach Ihren Vorstellungen. Die Kombination aus smarten Verbindungsknoten und funktionalen Profilen – perfekt abgestimmt auf 19 mm Plattenmaterial – erlaubt flexible Anwendungen: als Ergänzung zu bestehenden Möbeln oder als eigenständiges Designobjekt.

Ob Anbindung in alle Richtungen, unsichtbare Wandmontage, integrierte LED-Beleuchtung oder die einfache Integration von Seitenteilen und Klapptüren – CADRO 21 überzeugt durch maximale Vielseitigkeit und einfaches Handling.

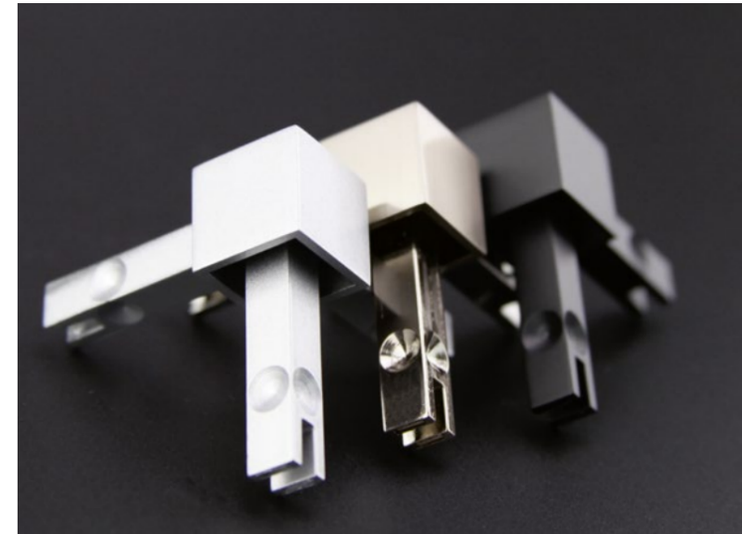
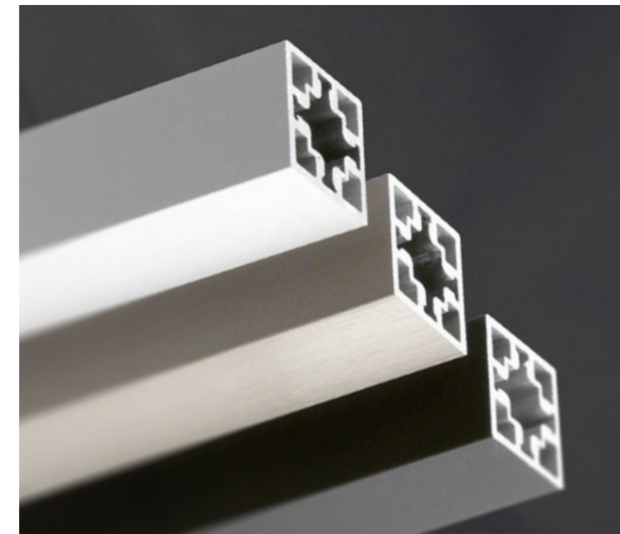


Das Aufbauprinzip aus Profilen und Verbindungsknoten



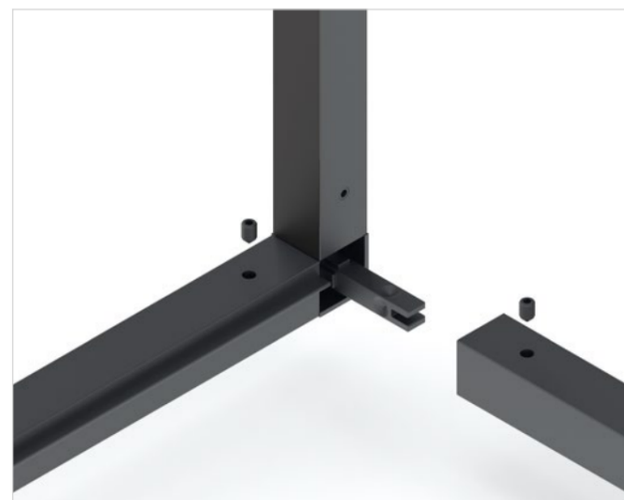
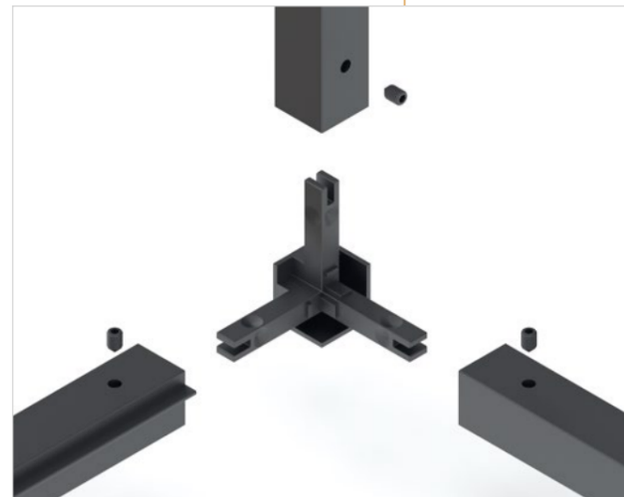
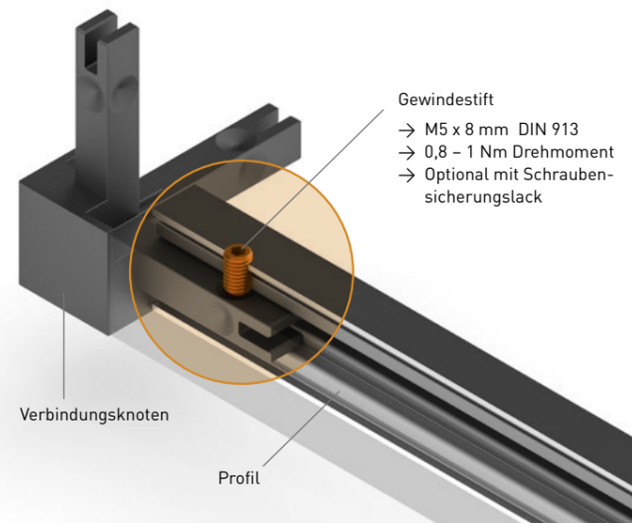
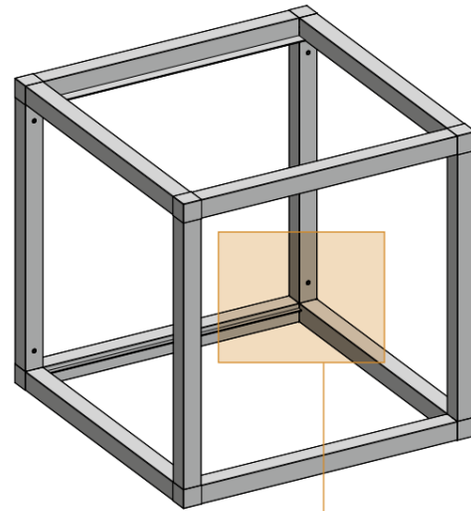
Die Basis des Systems bilden Verbindungsknoten und Profile, die sich ganz nach Ihren kreativen Ideen einsetzen lassen. Ob lang oder kurz, breit oder schmal, offen oder geschlossen, an der Wand, unter der Decke oder auf dem Boden – fast jedes Möbelement ist umsetzbar.

Unsere Profile und Verbindungsknoten sind farblich aufeinander abgestimmt. Sie erhalten unsere CADRO 21-Basis-Elemente in den drei Standardfarben Schwarz matt, Silber matt und Matt Edelstahl gebürstet.



Sichere Verbindung

Um eine hohe Stabilität, Festigkeit und Sicherheit zu gewährleisten, werden die Profile mithilfe von Gewindestiften, die in die Verbindungsknoten eingeschraubt werden, verbunden. Die Stifte haben optional eine Schraubensicherungslackierung und werden mit 0,8 – 1 Nm Drehmoment angezogen. Die M5 Madenschrauben setzen sich in die umlaufend konischen Vertiefungen an den Knotenarmen und ziehen dabei Knoten und Profil spaltfrei zusammen. Durch den vorgegebenen Abstand der Gewindebohrung erhält die Verbindung ihre herausragende Stabilität und Sicherheit. Diese Technologie ermöglicht jedem Verarbeiter, das System mit großzügigen Toleranzen gestalterisch zu nutzen.



Infos zur passgenauen Gewindebohrung ab Seite 20.

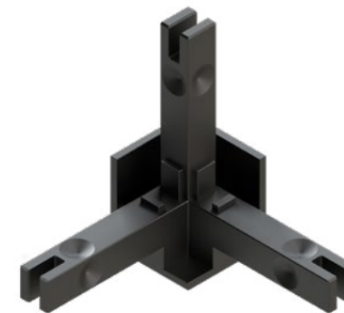
Basis-Verbindungsknoten



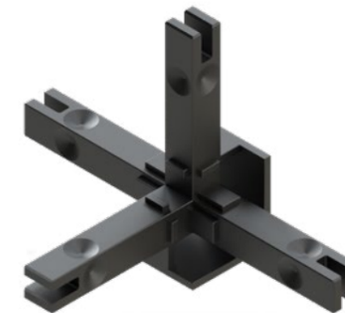
2-fach
 83292



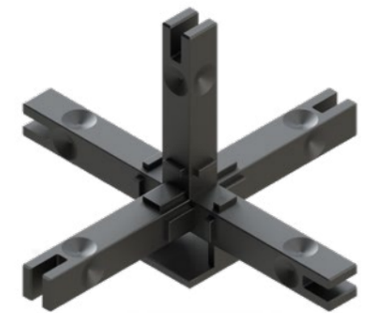
3-fach-2D
 83293



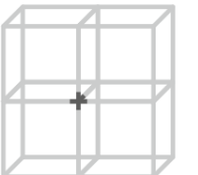
3-fach-3D
 83289



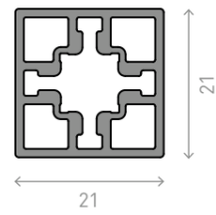
4-fach
 83290



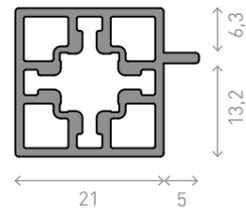
5-fach
 83291



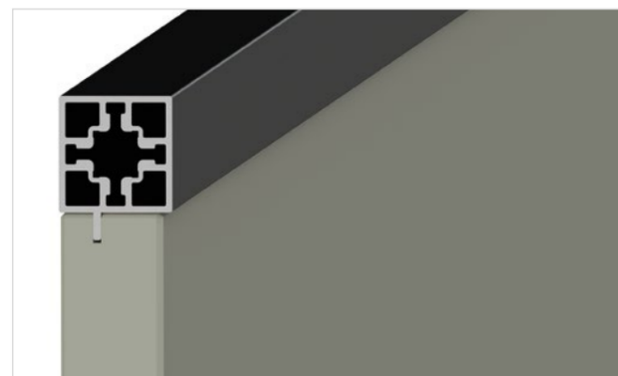
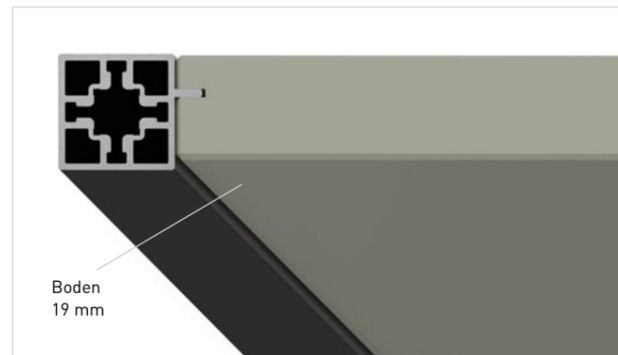
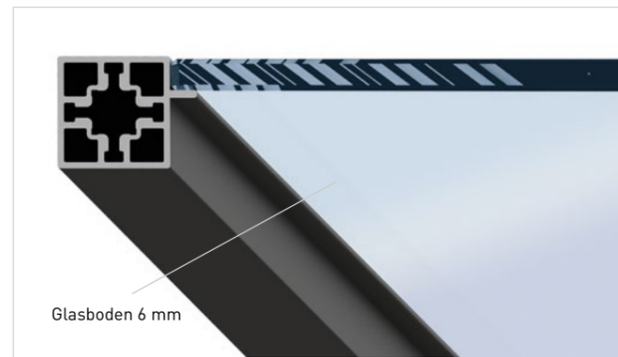
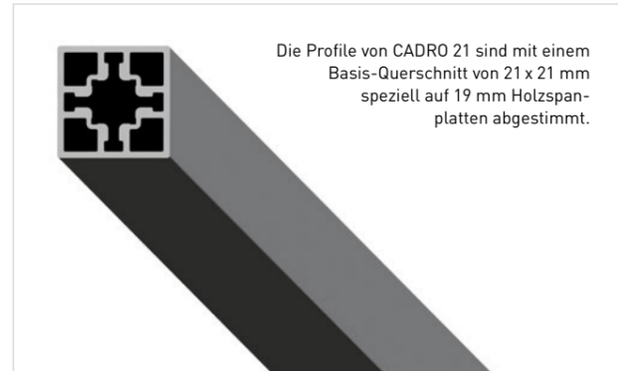
Basis-Profile



Basisprofil
83272



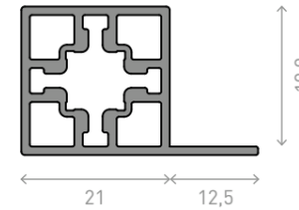
Glasbodenprofil
83273



Auch verwendbar zur Montage von 19 mm Holzböden mit umlaufender Nut...

... oder zur unsichtbaren Fixierung von Seitenwänden im Rahmen.

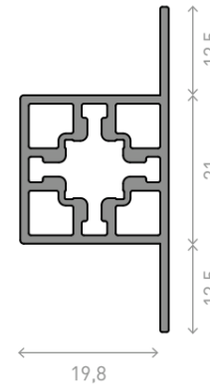
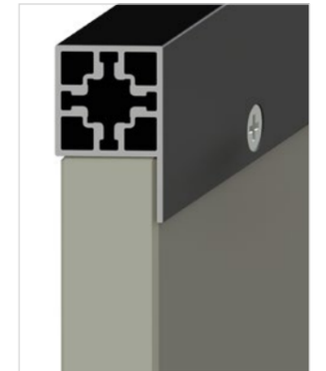
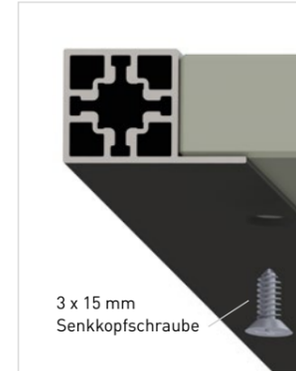
Wir empfehlen eine Nutbreite von 2 mm.



Seiten-/ Bodenprofil
83274

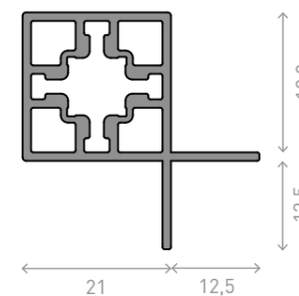
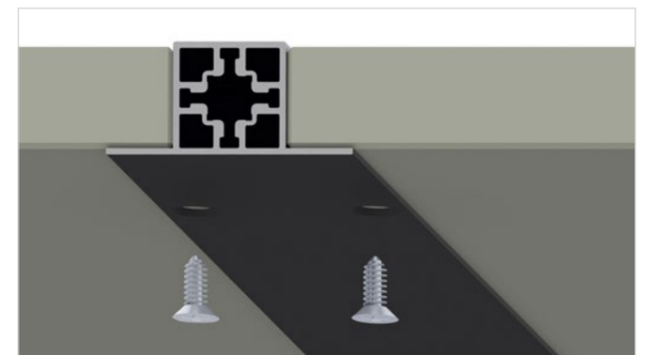
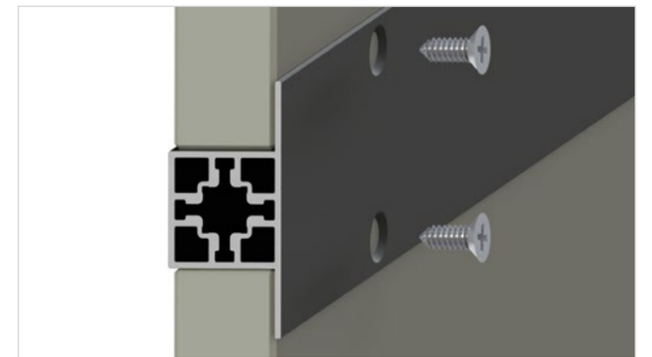
Zum horizontalen oder vertikalen Auflegen oder Verschrauben von 19 mm Holzplatten im Rahmen.

Z. B. mit SPAX 3 x 15 mm Senkkopfschrauben



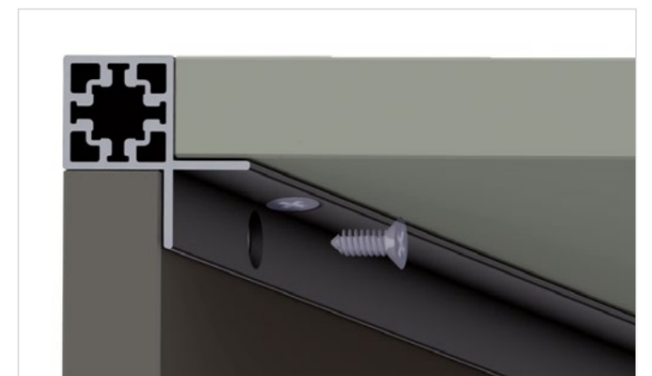
Seiten-/ Bodenprofil
83275

Zum beidseitigen Auflegen oder Verschrauben von 19 mm Holzböden.



Seiten-/ Bodenprofil
83276

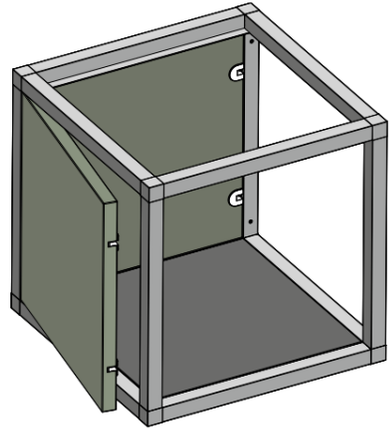
Zum Über-Eck-Verschrauben von 19 mm Holzplatten.



Seiten- und Rückwände

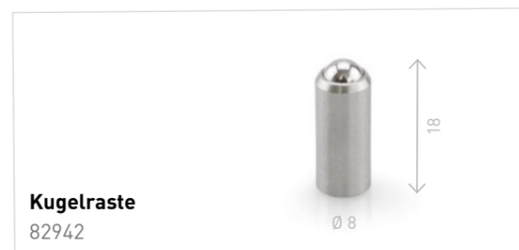
Exzenter

Eine weitere Möglichkeit zur Montage von Spanplatten bieten Exzenter-Systeme. Auch hier ist die Befestigungslösung nur von einer Seite sichtbar, um die Ästhetik des Möbelelements nicht zu stören. Es können die marktüblichen Exzenter-Systeme verwendet werden.



Kugelrasten

Eine zusätzliche elegante Lösung ist die Verarbeitung von Kugelrasten, um Seiten- oder Rückwände zu befestigen. Die Wände werden einfach an den Kanten vorgebohrt und die Kugelrasten dort eingelassen. Im CADRO 21-Profil können die Löcher der Gewindestifte (Knotenbefestigung) genutzt werden.



Durch eine eingebaute Metallfeder unter der Kugel wird die Seiten- oder Rückwand jetzt einfach nur „eingeklickt“. Außen wie innen ist die Befestigung somit unsichtbar.

Hinweis: Nicht für tragende Wände oder Böden.

Türen

Eine weitere Option zur Erstellung Ihres individuellen Möbelstücks bieten z.B. Scharniersysteme von Hettich. Neben der Anbringung von Türen innerhalb des Rahmens ist die Montage von vorliegenden Türen problemlos möglich. So lassen sich auch komplett geschlossene Möbelvarianten verwirklichen.

Scharnierempfehlung

Hettich Sensys Scharniere **für einliegende Türen** (Basis B-4) in Kombination mit Sensys Kreuzmontageplatten. Die Wahl der Montageplatte richtet sich nach der individuellen Anwendung, z.B. Fuge 1 mm / Topfabstand C = 4 mm: Sensys 110°-Scharnier für einliegende Türen + Kreuzmontageplatte Distanz 3 mm.

Hettich Sensys Scharniere **für vorliegende Türen** (Basis 12,5 mm) in Kombination mit Sensys Kreuzmontageplatten zum Anschrauben (Befestigung mit Senkkopfschrauben Ø 4,5 x 18 mm). Die Wahl der Montageplatte richtet sich nach der individuellen Anwendung, z.B. Auflage 17 mm / Fuge 1 mm / Topfabstand C = 4,5 mm: Sensys 110°-Scharnier für vorliegende Türen + Kreuzmontageplatte Distanz 0 mm.

Ggf. kann eine Unterfütterung der Montageplatten erforderlich sein.

Türanschlag

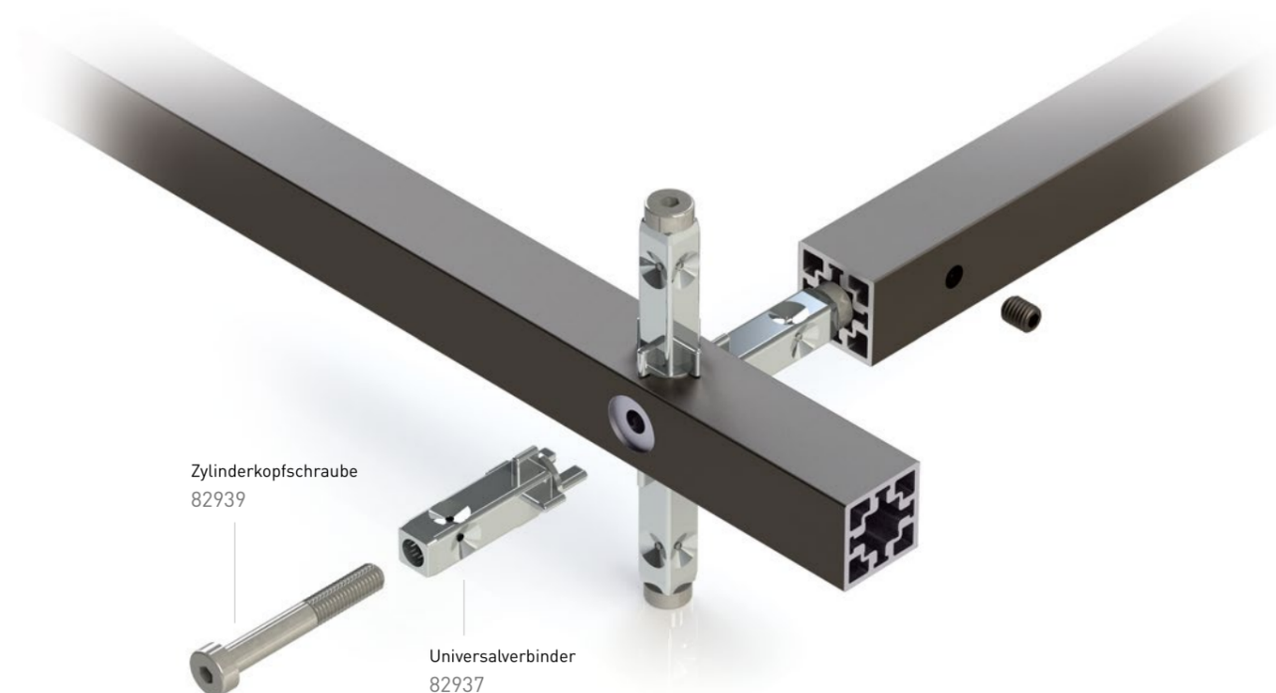
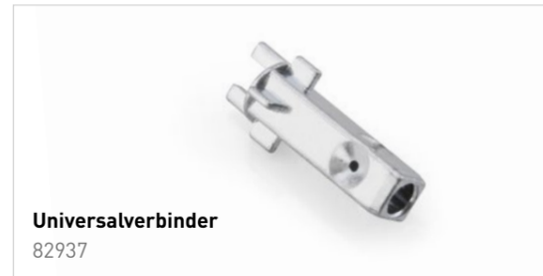
Für einliegende Türen ist unser gummi gedämpfter Türanschlag ideal. Er kann für einzelne Türen oder mittig für Flügeltüren eingesetzt werden.



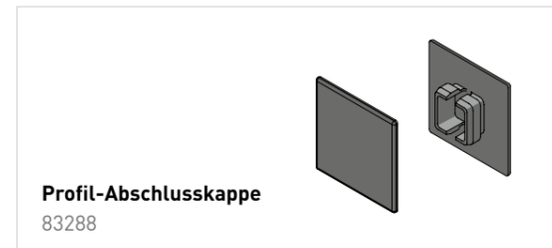
Alternative Profilverbindung

Universalverbinder

Eine Option zur Verbindung der Profile ohne Knoten ist der Universalverbinder. Er lässt sich durch zwei Bohrungen an jeder flachen Profilseite verschrauben und kann so universell eingesetzt werden.

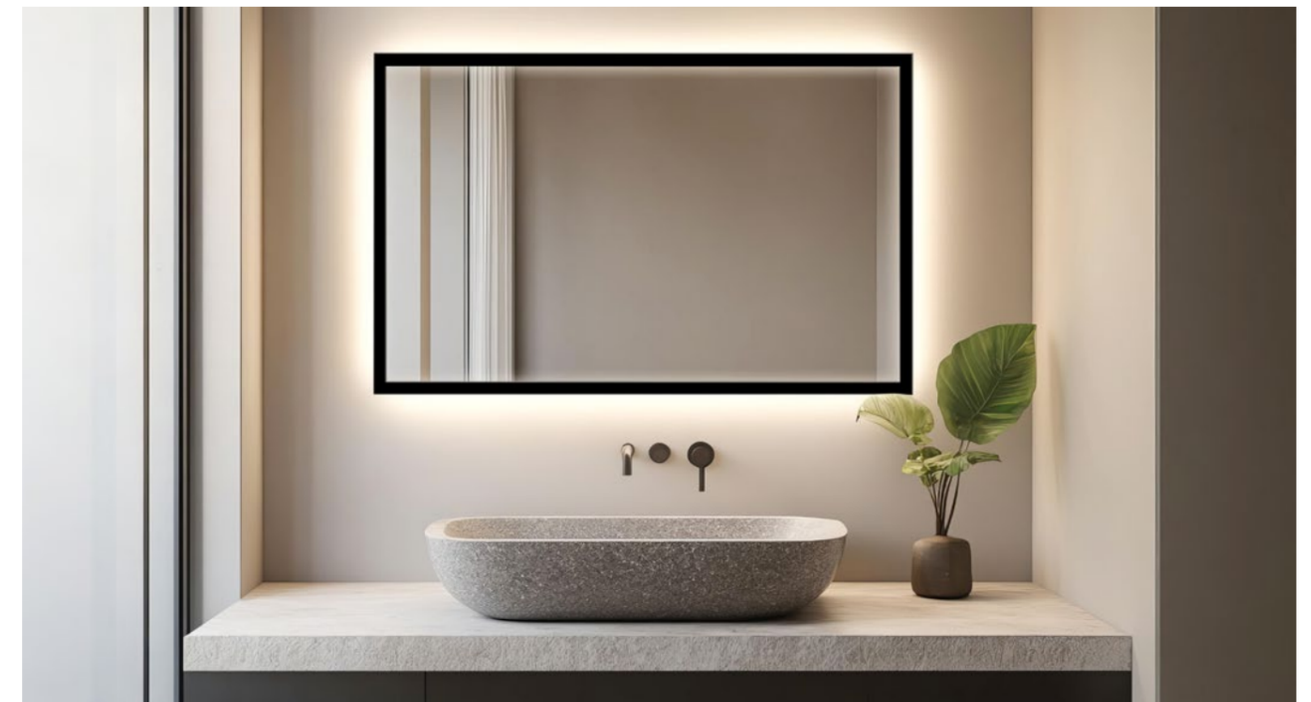
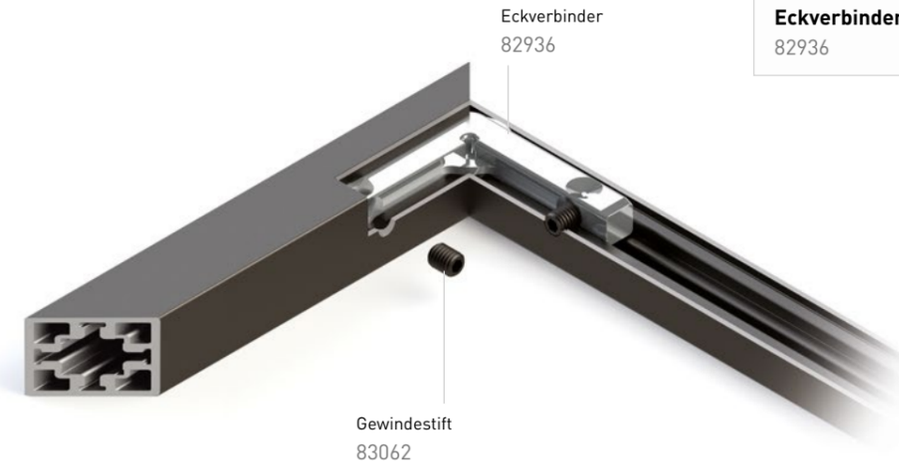
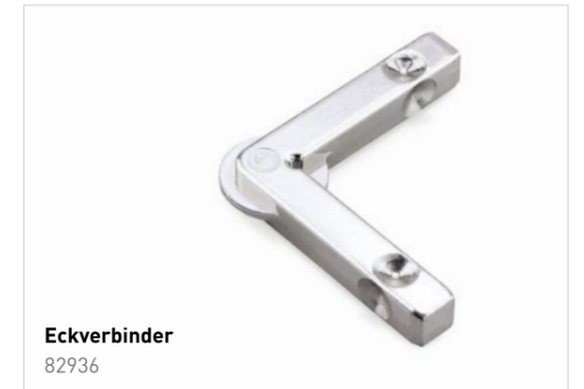


In Verbindung mit der Endkappe 83288 lassen sich so auch geschlossene Eckverbindungen herstellen. Die sehr flache Kappe wird einfach in das offene Ende des Profils gedrückt und bietet so einen sicheren und sauberen Abschluss.

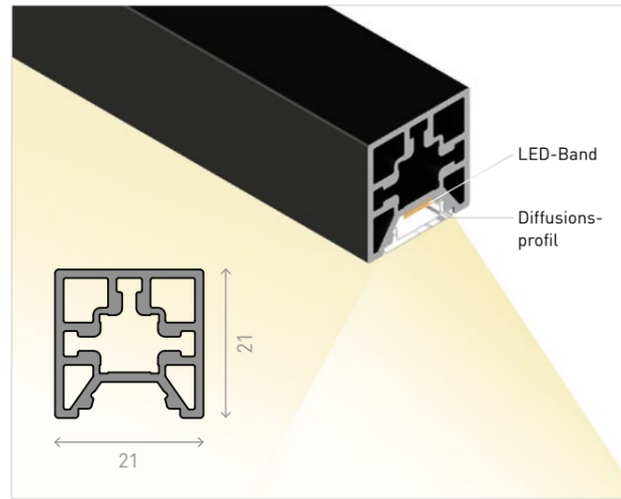


Eckverbinder

Mit dem Eckverbinder lassen sich die CADRO 21-Profile ohne Knoten im rechten Winkel zusammenfügen. Die Profilenenden werden auf Gehrung gesägt, der Eckverbinder wird eingesteckt und mit den Gewindestiften fest fixiert. So lassen sich z.B. sehr einfach Spiegel oder diverse Rahmen bauen.



Licht-Profile

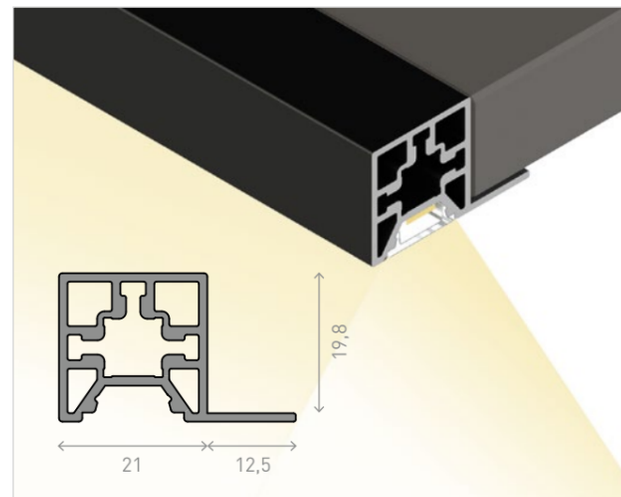


Lichtprofil-Basis

Wohn- und Küchenbereich oder beim Ladenbau: Unsere speziell entwickelten Lichtprofile setzen alles ins rechte Licht!

Das Lichtprofil-Basis lässt sich überall dort einsetzen, wo kein Einlegeboden oder keine Wand gehalten werden muss. In offenen Regalsystemen kann es oben, unten, vorne, hinten und auch senkrecht verbaut werden, um so völlig neue Lichtakzente zu setzen.

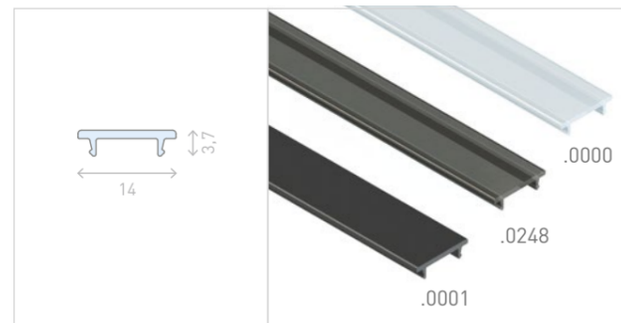
Lichtprofil-Basis 83284



Lichtprofil-Boden

Das Lichtprofil-Boden hat einen zusätzlichen Steg, um 19 mm Bodenplatten aufzulegen. Es kann, wie das Lichtprofil-Basis, mit LED-Band und dem Diffusionsprofil 82903 bestückt werden. So lassen sich eine Vielzahl an Beleuchtungsideen und Lichtakzenten umsetzen.

Lichtprofil-Boden 83285



Diffusionsprofil / Kabelabdeckung

Das Profil 82903 ist in transluzent, schwarz-transluzent und schwarz matt erhältlich. Es wird einfach in dem gewünschten Maß auf das Lichtprofil geklickt und zerstreut oder dimmt so das Licht des eingelegten LED-Bands. In schwarz matt dient es als Abdeckung für Stromzufuhrkabel.

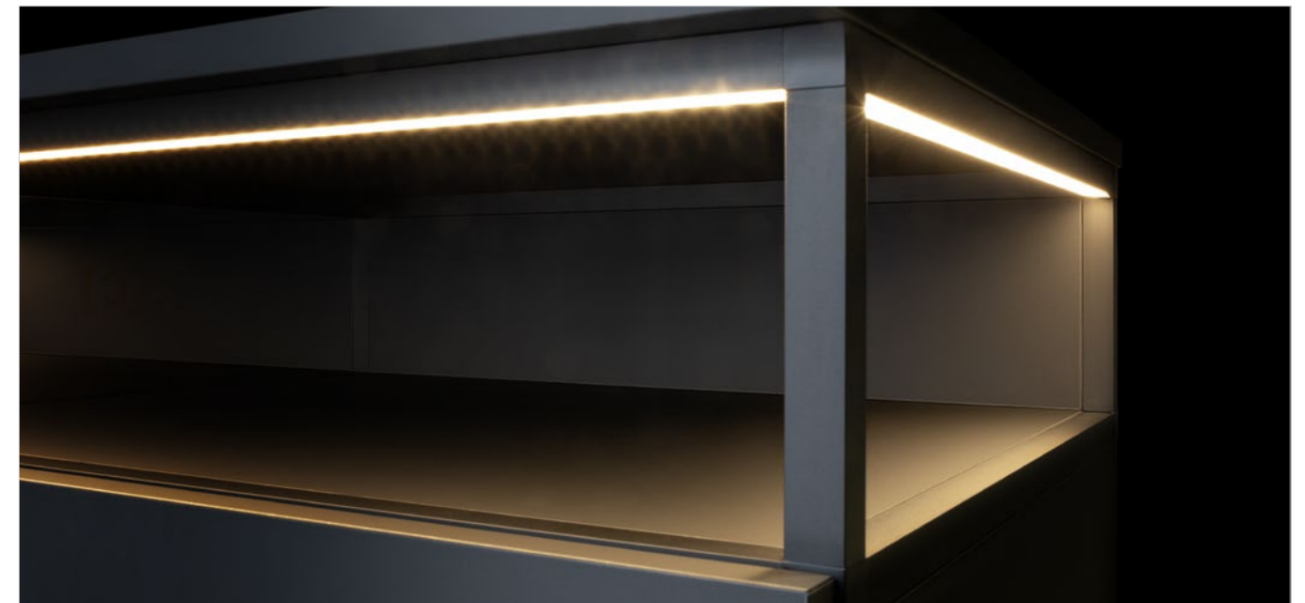
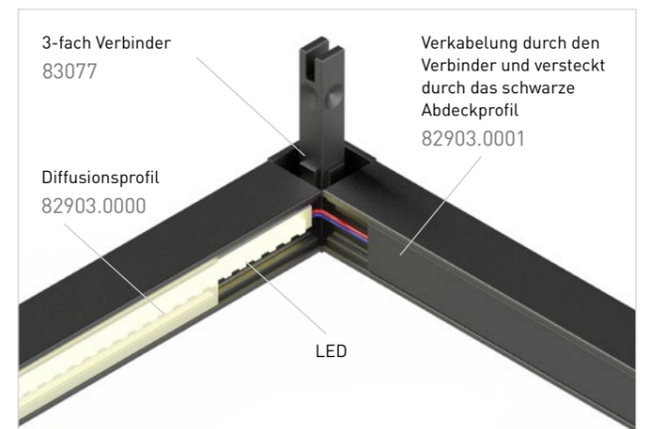
Diffusionsprofil / Kabelabdeckung 82903

Verbindungsknoten für Stromzufuhr



3-fach 3D für Stromzufuhr 83294

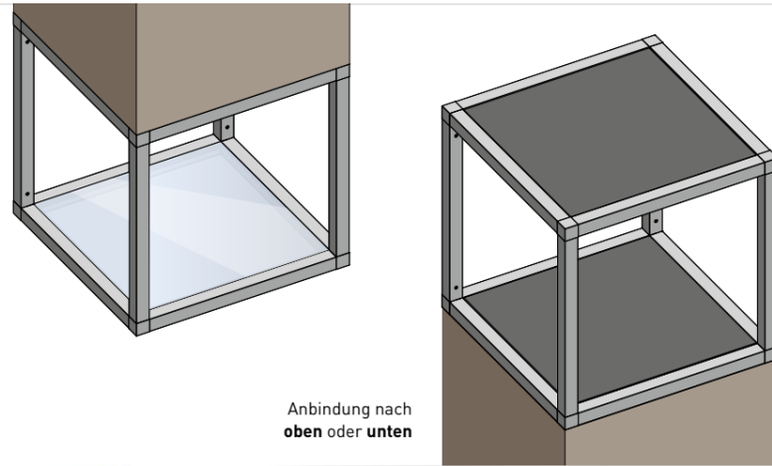
Der Knoten 83294 dient der Führung des Stromversorgungskabels in den CADRO 21-Rahmen.



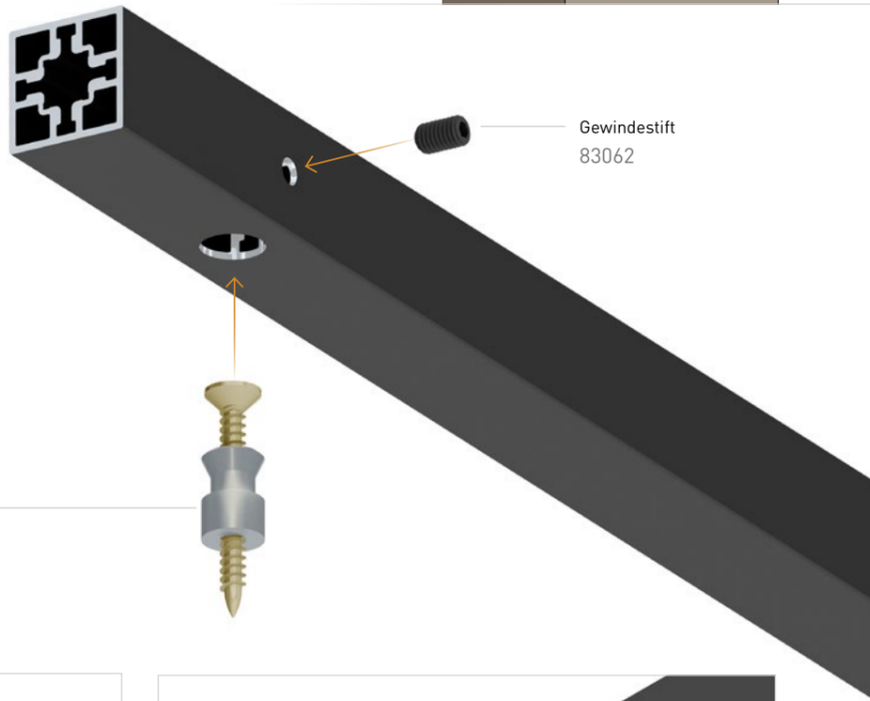
Perfekte Anbindung

Um eine möglichst unauffällige und stabile Lösung zur Einbindung des Systems in schon vorhandene Möbelemente zu gewährleisten, haben wir auch hier einen Befestigungseinsatz entwickelt, der so simpel ist wie produktiv.

Die Verschraubung mit der Befestigungshülse wird oben oder unten in das bestehende Möbelement eingeschraubt, das vorgebohrte CADRO 21-Profil dann nur noch aufgesetzt und mit einem Gewindestift gesichert... fertig!



Anbindung nach oben oder unten

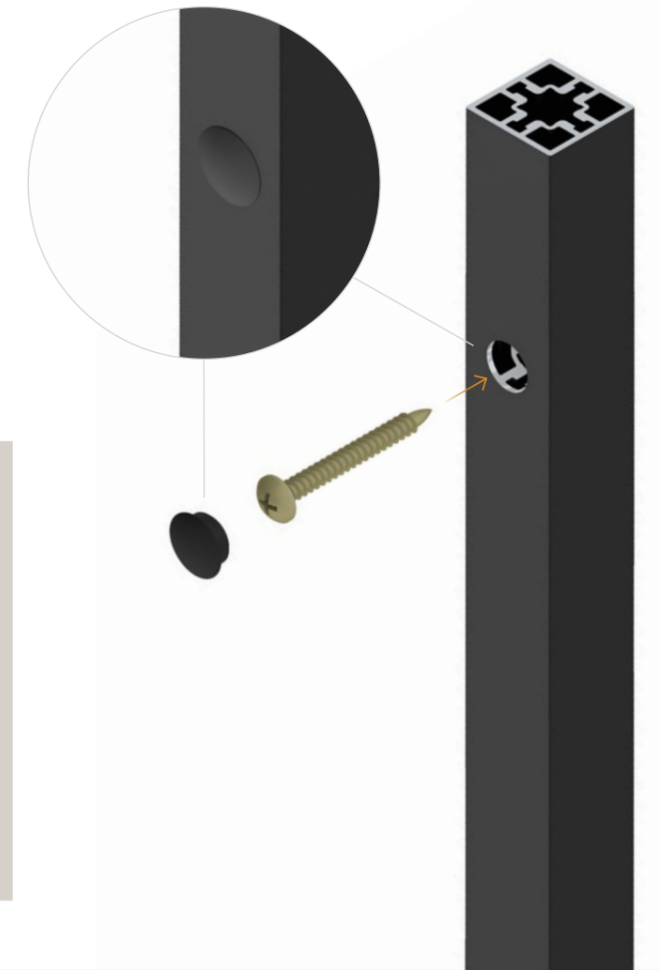
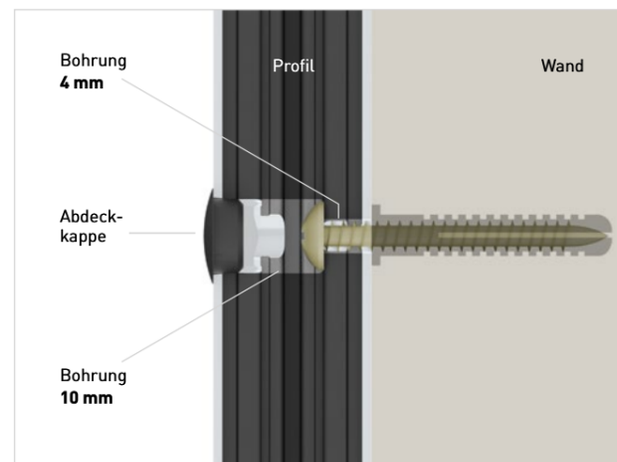


Befestigungshülse 83055



Einfache Alternative

Alternativ kann das Rahmenprofil einfach mit einer versenkten Flachkopfschraube am Möbel oder in der Wand befestigt werden. Die Bohrung wird dann mit einer Abdeckkappe verschlossen.



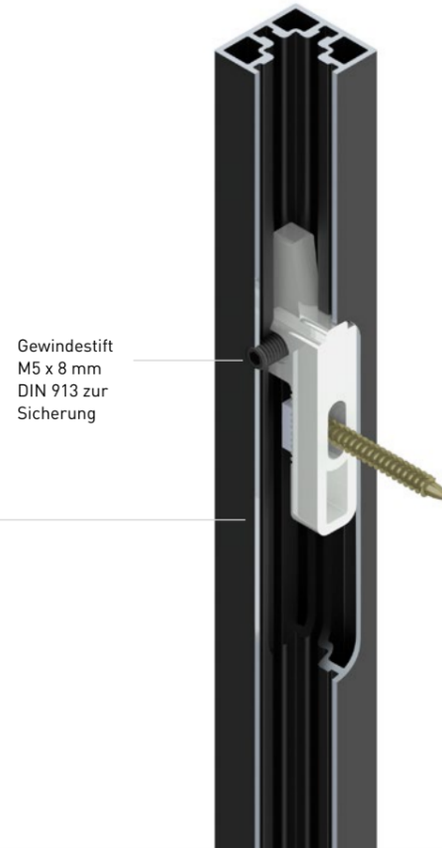
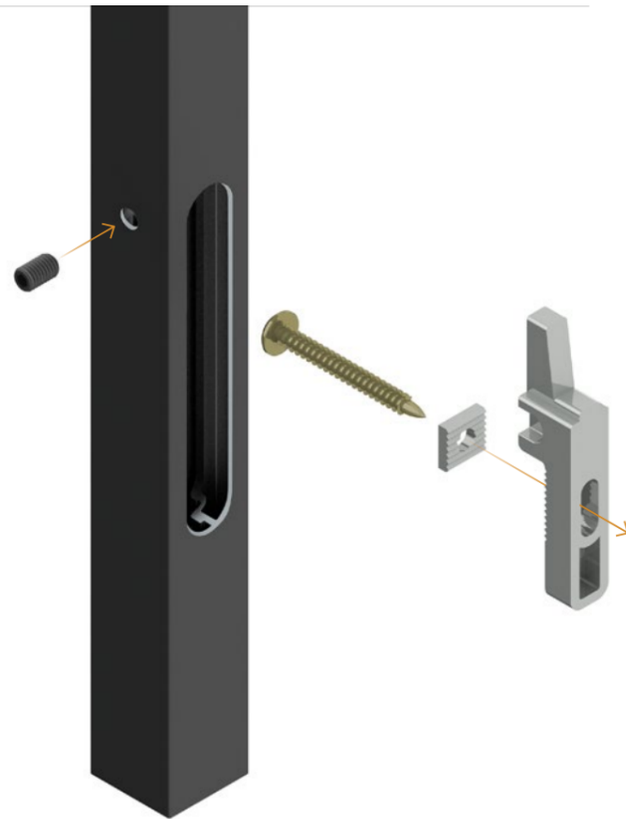
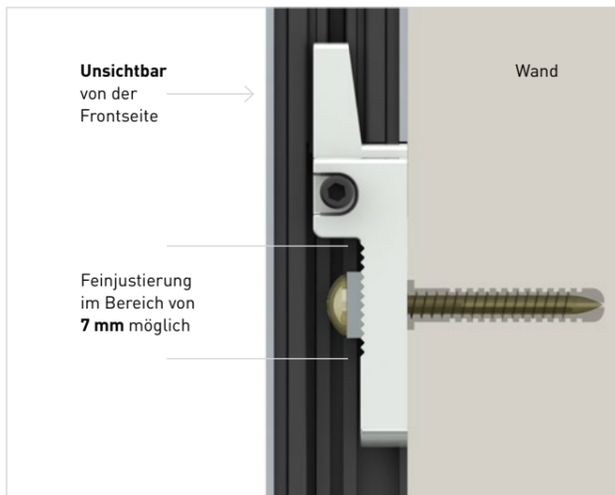
Unsichtbare Wandbefestigung

Unsere Idee war: Ein elegantes System braucht eine elegante Befestigungslösung, die nicht „aufträgt“. Das Ergebnis ist simpel, aber in seiner Funktion unschlagbar: Eine Aufhängung, die zuerst an der Wand befestigt und in die das Möbelement eingehängt und fixiert wird. Praktischerweise ist eine nachträgliche Feinjustierung der Höhe der Befestigung ebenfalls möglich. Das Ergebnis: Die Wandbefestigung ist von vorne nicht sichtbar und das Möbelement ist sicher und fest fixiert.



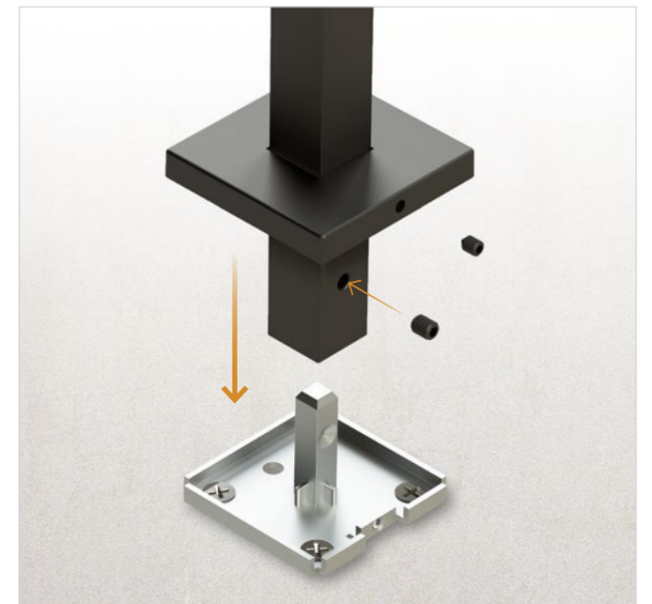
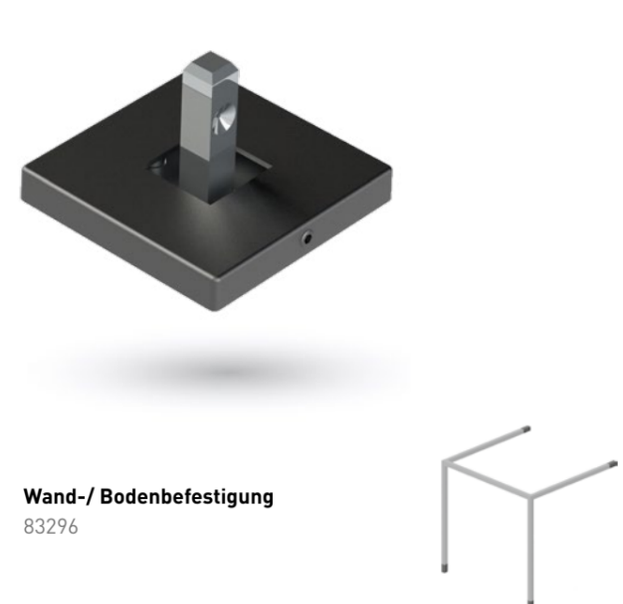
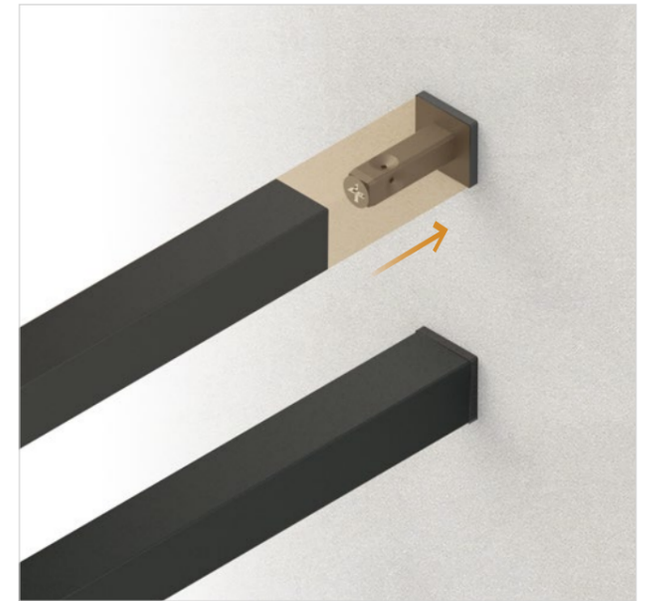
Die Wandbefestigung erhalten Sie im Komplett-Set inklusive Halterung, Gewindestiften in drei Oberflächen und Flachkopfschraube mit Unterlegung zur Feinjustierung.

Infos zur passgenauen Ausfräsung und Gewindebohrung ab Seite 22.



Befestigungselemente

Die für CADRO 21 entwickelten Befestigungselemente stehen für eine einfache und sichere Fixierung von Objekten im Raum an Wänden, Böden und Decken. Dabei fügen sich die jeweiligen Elemente perfekt in das CADRO 21-Design ein.



Verbindungsknoten mit verstellbarem Standfuß

Bei Möbeln, die bodenseitig auch mit Knoten- und Profilelementen gebaut sind, ist manchmal eine Höhenverstellung unerlässlich. Für diese Varianten haben wir zusätzliche Verbindungsknoten mit verstellbarem Standfuß entwickelt.

Die Knoten mit Fuß ermöglichen einen höhenverstellbaren Bereich von 0 bis 5 mm.



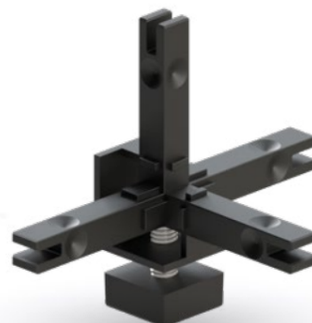
2-fach mit Fuß
83317



3-fach 2D mit Fuß
83318



3-fach 3D mit Fuß
83314



4-fach mit Fuß
83315



5-fach mit Fuß
83316

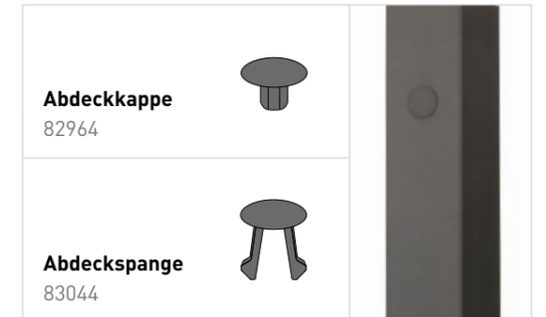
Zubehör

Abdeckkappe für M5 Gewindestifte

Diese speziell entwickelte, sehr dezente Kappe 82964 dient zur Abdeckung eingedrehter Gewindestifte und verleiht Ihrem Möbelstück damit eine noch gleichmäßigere Optik.

Abdeckspanne für 4 - 6 mm Bohrungen

Die Abdeckspanne 83044 dient zur Abdeckung von Ø 4-6 mm Bohrungen und verleiht Ihrem Möbelstück damit ebenfalls eine gleichmäßigere Optik.



Verstellbarer Standfuß und Steckgewinde

Eine flexible Höhenverstellung der Standfüße ist gerade im Möbelbereich sehr wichtig. Unsere Version ermöglicht einen verstellbaren Bereich in der Höhe von 0 bis 20 mm. Der Fuß wird mit Hilfe unseres Steckgewindes 83039 in das Ende des Profils eingedreht. Hierdurch ist die Erstellung von verstellbaren Standfüßen optimal und schnell gelöst: Profil auf Länge sägen, Steckgewinde einstecken, Standfuß eindrehen, fertig!



Selbstklebende Filzgleiter

Falls Ihr Möbelstück mit den Profileseiten und Verbindungsknoten auf dem Boden steht, bieten sich unsere passgenauen Filzpunkte zum Aufkleben an. So schützen Sie Ihr Möbelstück und Ihren Boden vor Kratzern.



Rollen

Für Möbelemente, die auch bewegt werden (z.B. Teewagen, TV-Boards, etc.), bietet sich die Option der Rollenbefestigung an. Hiervon gibt es auf dem Markt viele mögliche Varianten, gebremst oder ungebremst, die sich in unserem CADRO System verwenden lassen. Die Rollen sollten ein M8 oder M10 Gewinde haben. Für M8 Gewinde ist eine Einzelnietmutter zu verwenden, M10 Gewinde lassen sich direkt in das Profil schneiden.



Verarbeitung und Technik

Technisch einfach und praktisch in der Anwendung

Ob Sie selbst komplett zusammenbauen, sich die Profile vorgebohrt/-gefräst auf Maß bestellen oder das komplette Rahmenelement fix und fertig zugesandt bekommen – Sie haben die Wahl.

Die Arbeitsschritte am Beispiel kleinster Verarbeiter:

Sägen

Die gewünschte Länge des jeweiligen Profils kann auf handelsüblichen Tischkreissägen mit einem Sägeblatt für Aluminium geschnitten werden.



Bohren und Gewinde

Danach werden im Standardabstand zum Profilende die Löcher für die Gewindestifte gebohrt. Diese dienen der Befestigung der Knoten.

Mittels eines Standard 4,5 mm Bohrers wird das Loch gebohrt und danach mit Hilfe eines Akkubohrers die M5 Gewindeschraube eingedreht. Der Gewindestift dreht sich so sein eigenes Gewinde in das Aluminiumprofil.

Großzügige Toleranzen machen die Verarbeitung leicht für jedermann.



Fräsen

Für die unsichtbare Wandbefestigung wird an der Rückseite des Möbellements eine Ausfräsung vorgenommen. Diese kann auf handelsüblichen Fräsen eingebracht werden. Unsere Fertigungsvorrichtung kann für alle Fertigungsschritte auch auf einer Fräse platziert werden.

Fertig! Somit ist das Grundkonzept des CADRO 21 Systems schon erklärt und Ihren kreativen Möglichkeiten keine Grenzen mehr gesetzt.



Werkzeuge

Fertigungsvorrichtung

Mit dieser Vorrichtung legen wir Ihnen eine technische Hilfe zur passgenauen Loch- und Gewindebohrung an die Hand. Dies ist die schnellste und einfachste Art, die Bohrungen und Ausfräsungen passgenau zu erledigen. Die Maße des extrem stabilen Kunststoffblocks sind exakt den CADRO 21 Profilen mit 21 x 21 mm Basis angepasst.



Fertigungsvorrichtung
83087.01.0000

Ständerbohrmaschine

Wir empfehlen als Arbeitswerkzeug eine Ständerbohrmaschine, mit der Sie problemlos die Bohrarbeiten für das CADRO 21 System erledigen können.

Sprechen Sie uns einfach an. Wir helfen bei allen Fragen rund um das CADRO 21 Rahmensystem gerne weiter.



Ständerbohrmaschine
82927.00.0000

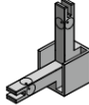
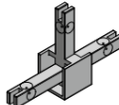
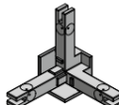
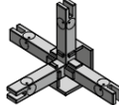
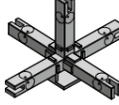
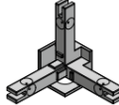
Alternativ...

...bieten wir Ihnen die Bestellung auf Maß, mit vorgebohrten/-gefrästen Profilen an. Oder Sie bestellen Ihr Rahmenelement nach Ihrer Vorgabe und erhalten den fertig vormontierten Rahmen je nach Wunsch.

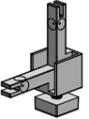
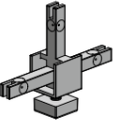
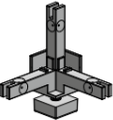
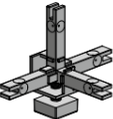
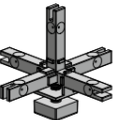
Profile

Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Material	Farbe
Basis-Profile				
	83272 Basisprofil (2360 mm Länge)	10	Aluminium	.0170 .0098 .0180
	83273 Glasbodenprofil (für 6 mm Glasböden) (2360 mm Länge)	10	Aluminium	.0170 .0098 .0180
	83274 Bodenprofil (für 19 mm Böden) (2360 mm Länge)	10	Aluminium	.0170 .0098 .0180
	83275 Doppel-Seiten-/Bodenprofil (für 19 mm Böden, verschraubbar) (2360 mm Länge)	10	Aluminium	.0170 .0098 .0180
	83276 Seiten-/Bodenprofil (für 19 mm Böden, über Eck verschraubbar) (2360 mm Länge)	10	Aluminium	.0170 .0098 .0180
Licht-Profile				
	83284 Lichtprofil-Basis (2360 mm Länge)	10	Aluminium	.0170 .0098 .0180
	83285 Lichtprofil-Boden (für 19 mm Böden) (2360 mm Länge)	10	Aluminium	.0170 .0098 .0180
	82903 Diffusionsprofil/Kabelabdeckung (2360 mm Länge)	10	PC	.0000 .0248 .0001

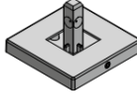
Verbindungsknoten

Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Material	Farbe
Verbindungsknoten Basis / Licht				
	83292 2-fach	48	Zamak	.0033 .0067 .0174
	83293 3-fach-2D	48	Zamak	.0033 .0067 .0174
	83289 3-fach-3D	48	Zamak	.0033 .0067 .0174
	83290 4-fach	48	Zamak	.0033 .0067 .0174
	83291 5-fach	48	Zamak	.0033 .0067 .0174
	83294 3-fach-3D mit Kabeldurchlass für Stromzufuhr	48	Zamak	.0033 .0067 .0174

Verbindungsknoten

Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Material	Farbe
Verbindungsknoten mit verstellbarem Standfuß				
	83317 2-fach (inklusive verstellbarem Standfuß, 5 mm Höhenverstellung)	48	Zamak, Stahl, Kunststoff	.0033 .0067 .0174
	83318 3-fach-2D (inklusive verstellbarem Standfuß, 5 mm Höhenverstellung)	48	Zamak, Stahl, Kunststoff	.0033 .0067 .0174
	83314 3-fach-3D (inklusive verstellbarem Standfuß, 5 mm Höhenverstellung)	48	Zamak, Stahl, Kunststoff	.0033 .0067 .0174
	83315 4-fach (inklusive verstellbarem Standfuß, 5 mm Höhenverstellung)	48	Zamak, Stahl, Kunststoff	.0033 .0067 .0174
	83316 5-fach (inklusive verstellbarem Standfuß, 5 mm Höhenverstellung)	48	Zamak, Stahl, Kunststoff	.0033 .0067 .0174

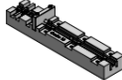
Verbindung und Befestigung

Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Material	Farbe
Verbinder und Befestigungselemente				
	82936 Eckverbinder (unsichtbar)	48	Zamak	.0091
	82937 Universalverbinder (unsichtbar)	48	Zamak	.0091
	82939 Zylinderkopfschraube für Universalverbinder mit Innensechskant, M5 x 35 mm, ISO 4762	200	Stahl	.0000
	83043 Wandbefestigung, 1 Set = 2 Stck. (Inkl. Hauptbefestigung, Justierungsplatte, Schraube, Dübel, Gewindestifte in Silber, Nickel, Schwarz)	20	Zamak, Stahl	.0000 verzinkt
	83055 Befestigungshülse, 1 Set = 2 Stck. (Befestigung für Boden oder Decke)	100	SUS 201	.0090
	83295 Wand-/Bodenbefestigung	48	Zamak	.0033 .0067 .0174
	83296 Wand-/Bodenbefestigung	48	Zamak	.0033 .0067 .0174

Zubehör

	Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Material	Farbe
Zubehör					
	83288	Endkappe für Basisprofil (als Abschluss, dünnwandig)	100	ABS	.0001 .0067
	83038	Standfuß, 20 mm Höhenverstellung, 1 Set = 2 Stck.	10	Stahl, PA 6	.0000 Schwarz
	83039	Steckgewinde, M8, 1 Set = 2 Stck.	10	PA 6	.0000 Schwarz
	82922	Abdeckkappe, 1 Set = 2 Stck. (für 10 mm Bohrung)	100	ABS	.0001 .0007
	82964	Abdeckkappe (für M5 Gewindestift)	1000	PP	.0001 .0007 .0225
	83044	Abdeckspange (für 4-6 mm Bohrungen)	1000	PP	.0001
	83062	Gewindestift, M5 x 8 mm DIN 913	200	Stahl	.0186 .0091 .0090
	83063	Gewindestift mit Sicherungslack, M5 x 8 mm DIN 913	200	Stahl	.0186 .0091 .0090
	82942	Kugelraste	200	Stahl	.0000

Zubehör

	Art.Nr.	Bezeichnung	VE	Material	Farbe
Zubehör					
	82935	Filzgleiter, 1 Set = 25 Stck.	1	Filz	.0000
	83048	Türanschlag, 1 Set = 2 Stck.	100	Kunststoff	.0001 .0230
LED-Lichtbänder – selbstklebend					
	45070 45069 45071 45072	LED-Lichtband, Warmweiß, 12 V, Stromkabellänge 1,5 m 340 mm lang, 2,6 W (für 400 mm CADRO-Möbelbreite 1 Set = 5 Stck.) 540 mm lang, 4,5 W (für 600 mm CADRO-Möbelbreite 1 Set = 5 Stck.) 840 mm lang, 6,5 W (für 900 mm CADRO-Möbelbreite 1 Set = 4 Stck.) 1140 mm lang, 9 W (für 1200 mm CADRO-Möbelbreite 1 Set = 3 Stck.)	1		.3001
	45074	Mini AMP-Stecker	100	Kunststoff	.0001
Werkzeuge					
	83087.01	Fertigungsvorrichtung	1	PA	.0000
	82927.00	Ständerbohrmaschine	1		.0000

Oberflächen

Material	Oberfläche	Farbe	Material	Oberfläche	Farbe
Profile			Verbindungsknoten und Zubehör		
Aluminium	 Schwarz matt eloxiert	.0170	Zamak/ Kunststoff	 Schwarz supermatt lackiert	.0033
	 Silber matt eloxiert	.0098		 Silber matt lackiert	.0067
	 Matt Edelstahl gebürstet eloxiert	.0180		 Matt Edelstahl gebürstet lackiert	.0174
Kunststoff (Clips-profile)	 Schwarz uni	.0001	Kunststoff	 A2 Edelstahl	.0090
	 Schwarz matt geprägt	.0233		 Stahl blank, schwarz	.0186
	 Silber matt geprägt	.0235		 Verzinkt	.0091
	 Matt Edelstahl geprägt	.0234	 Grau RAL 7035	.0007	
Kunststoff (Diffusions-profile)	 Transluzent	.0000	Kunststoff	 Grau RAL 7045	.0230
	 Schwarz transluzent	.0248		 Weißaluminium RAL 9006	.0225
	 Schwarz matt ummantelt	.0239		Diverse Materialien und Oberflächen	
	 Silber matt ummantelt	.0240			
	 Matt Edelstahl ummantelt	.0241			

Weitere Farben auf Anfrage. Bei Eloxaloberflächen sind geringe, technisch bedingte Farbabweichungen möglich.



Imagine new colours

Moro, Oro und Aspasie – jeweils matt eloxiert und matt gebürstet – und matt weiß pulverbeschichtet. Mit diesen warmen, eleganten Oberflächen erweitern wir unsere Standard-Farbpalette.

Der Farbauswahl bei der Pulverbeschichtung ist jedoch kaum Grenzen gesetzt. Alle Profile und Verbindungsknoten können wir in beliebigen Farben pulverbeschichten.

Fragen Sie uns einfach nach Ihrer Wunschfarbe.

