



newECO. Die einfache Trennwandlösung.



Auf einen Blick

- Elemente: Normalelement, Türelement, Teleskopelement
- Abmessungen: Elementstärke: 100 mm
Elementbreite: max. 1.280 mm
- Druckbalken: oben und unten ausfahrbare schwarz lackierte Alu-Druckbalken mit doppelten Dichtungsprofilen
- Bedienung: manuelles Verfahren der Elemente, das Feststellen der Elemente erfolgt über eine mitgelieferte Handkurbel
- Elementverbindung: Alu-Tauch-Profile E6/EV 1, Alu natur eloxiert
- Typ UM: aufrechte Elementkanten durch Alu-Umfassungsprofile geschützt
- Typ KA: aufrechte Elementkanten passend zur Oberfläche, keine sichtbaren Profile im geschlossenen Zustand
- Schalldämmung nach DIN EN 10140-2: bis Rw, P 53 dB, Standardausführung Rw, P 39 dB
- Beplankung: kunststoffbeschichtete Spanplatte 16 mm E1/P2, nach DIN EN 14322
- Oberflächen: Melaminharz Oberflächen, HPL Oberflächen, Echtholz furniere, lackierte Oberflächen

Ganz einfach überzeugend: Nüsingwand newECO 100

Ihr zuverlässiger Partner

Eine zuverlässige und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit unseren Kunden ist die Basis für unseren Erfolg. Unsere individuellen Lösungen und unser Beratungsservice bis zur Hilfe bei der Erstellung von Ausschreibungstexten und Ausführungszeichnungen machen uns zu einem kompetenten Partner. Unser Außendienst ist Ihr Partner von der Planung über Aufmaß bis zur Montage. Die kontinuierliche Schulung unserer Mitarbeiter sorgt für eine schnelle Abwicklung mit kundengerechten Detaillösungen.

Das mobile Trennwand-System

Manchmal ist weniger einfach mehr. Denn nicht jede Raumsituation erfordert eine Trennwandlösung mit unbegrenzten Gestaltungsmöglichkeiten und Ausstattungsvarianten. Qualität, Funktionalität und Handhabung müssen in jedem Fall hochwertig sein – eine Anforderung, die wir mit der Nüsingwand newECO 100 ohne Kompromisse erfüllen.

Qualität zum günstigen Preis.

Komfortabel, schnell und einfach zu bedienen bietet die Nüsingwand newECO 100 bewährte und geprüfte Nüsing Markenqualität:

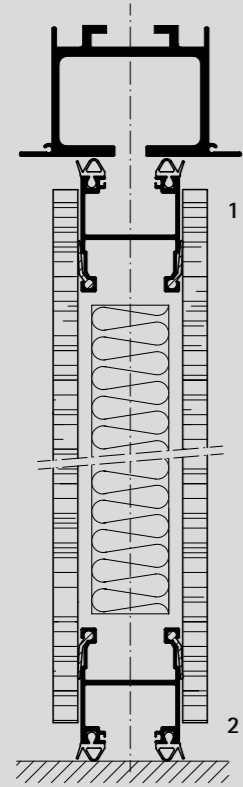
- Aluprofile mit integrierten Dichtungen zur Elementverbindung
- Konstruktion: rahmenloses Leichtbauprinzip mit Höhenverstellung
- Anpressdruck 1.500 N.
- Flächenbündige Griffmuschel

Lassen Sie sich überzeugen – die Nüsingwand newECO 100 ist unsere wirtschaftliche Lösung für Ihre professionelle Trennwandanforderung.



Parkbereich der Z8 L-Abstellung. Die Abstellung der Elemente wird optimal der jeweiligen Raumsituation angepasst.

Trennwand Technik und Schalldämmung bei manueller Bedienung



1+2| Andruckbalken oben und unten in den Wandelementen sorgen für enorme Standfestigkeit und die notwendige Schalldämmung.

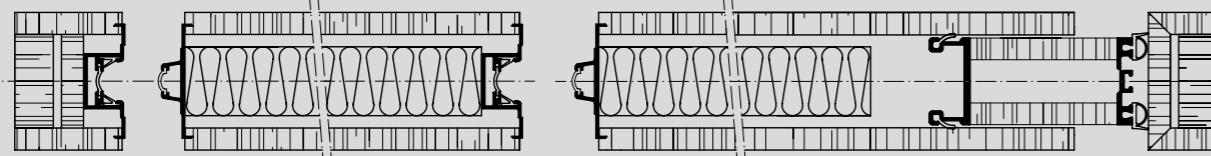
Abstellung der Wandelemente

1-10| Die Abstellung der Elemente wird optimal der jeweiligen Raumsituation angepasst. Die abgebildeten Varianten auf der rechten Seite zeigen nur einige Beispiele für mögliche Abstellungen.

Die einzelnen Elemente werden an den Anschlussseiten mit einer Magnetleiste versehen, die mit einer Anzugskraft von 70 N/m die form- und kraftschlüssige Verbindung der Elemente untereinander sichert.

3| Die Wandanschlussleiste dient zur Aufnahme des ersten Wandelements, sie wird entweder in die Wand eingelassen oder mit der gleichen Oberfläche beschichtet wie die Wand.

4| Das Teleskopelement sorgt mit seinem innenliegenden seitlich ausfahrbaren Teleskopkoffer in der Elementoberfläche für den richtigen Anpressdruck an der Wandanpressleiste.

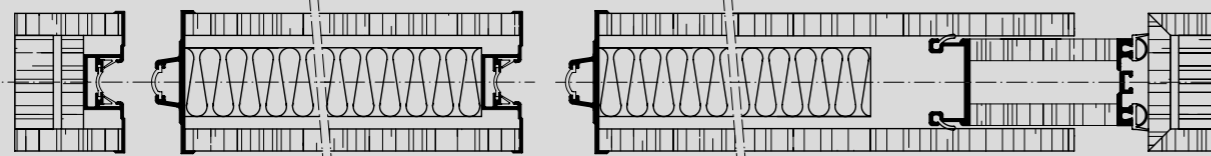


KA-Profil

3

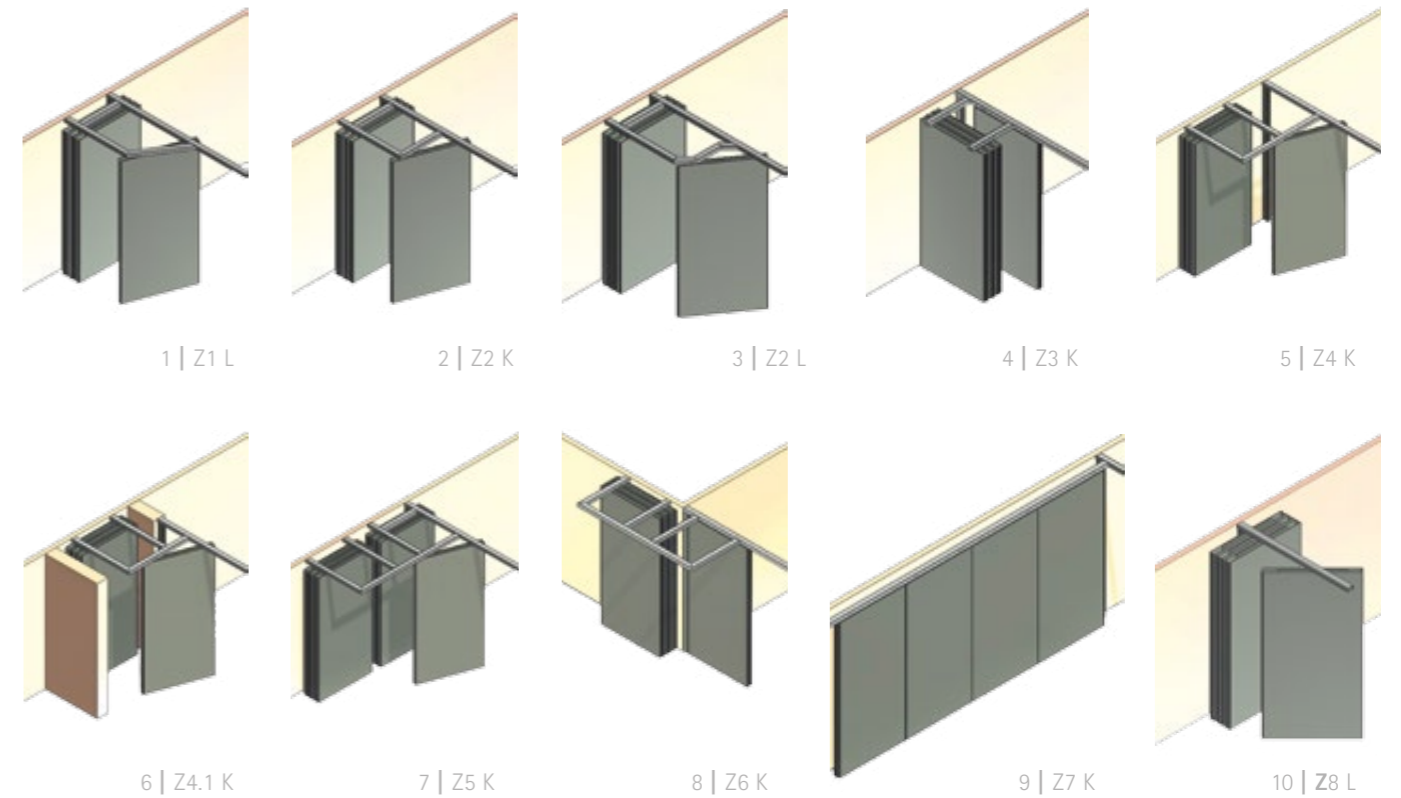
5

4



UM-Profil

5| Die senkrechten Elementkanten werden wahlweise passend zur Oberfläche furniert, so dass selbst bei der entstehenden 4 mm breiten Fuge zwischen den Elementen kein Alu-Profil sichtbar bleibt, oder mit einem 8 mm starken Alu-Umfassungsprofil geschützt.



1 | Z1 L

2 | Z2 K

3 | Z2 L

4 | Z3 K

5 | Z4 K

6 | Z4.1 K

7 | Z5 K

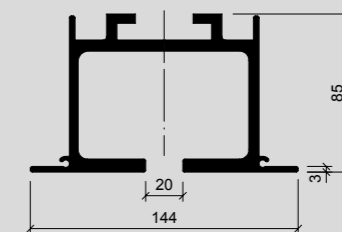
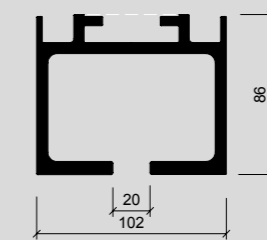
8 | Z6 K

9 | Z7 K

10 | Z8 L

Die Nüsing Trennwand macht jede Trennung zu einem Erlebnis.

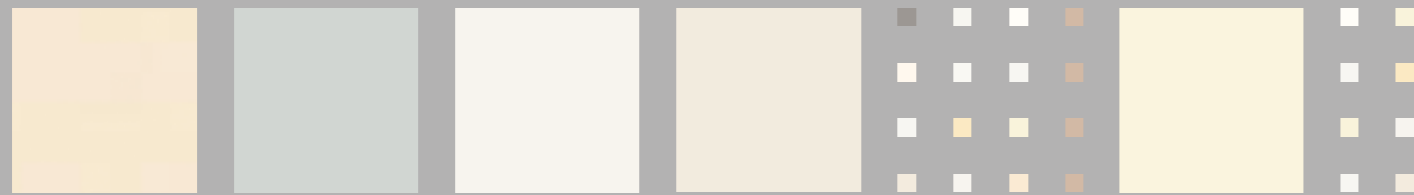
Wir richten die Aufhängung der Wandelemente vollkommen an Ihren Bedürfnissen und Zielsetzungen aus, was die Positionierung und Integration der Wand in das Raumszenario angeht. Das Oberflächendesign aller sichtbaren Bauteile wird einer durchgängigen Gestaltungsvorgabe folgen, so dass die Wand vollständig ihren Platz im Raumgefüge einnimmt. Die optimale Abstellweiche zu finden ist dabei immer genauso eine Frage der vorhandenen Platz-ressourcen wie auch der Möglichkeit, den Stil eines Raumes mitzuprägen. Das Ergebnis ist immer wieder einzigartig in der Wirkung – ebenso wie in seiner Qualität.



Laufschiene: Aluminium, mit und ohne Deckenauflegewinkel



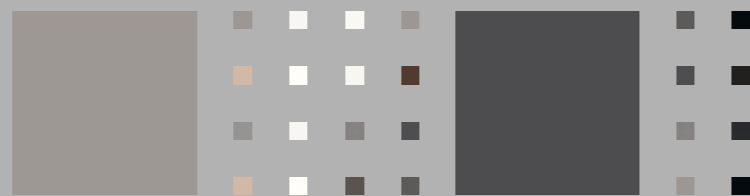
Aluminium Druckbalken + Aluminium Nut Feder Profil



A 320 Pergament RAL 1015 Hellelfenbein
 A 402 Pergament RAL 7035 Lichtgrau
 A 242 Pergament RAL 9010 Reinweiß o. RAL 9003 Signalweiß
 A 227 Pergament RAL 9001 Cremeweiß
 A 923 Pergament RAL 1013 Perlweiß

Die im Prospekt abgebildeten Oberflächen können aus druck-technischen Gründen nicht so wiedergeben werden, wie sie in Wirklichkeit sind. Den vollen Dekorumfang können Sie unter www.nuesing.com/westag einsehen.

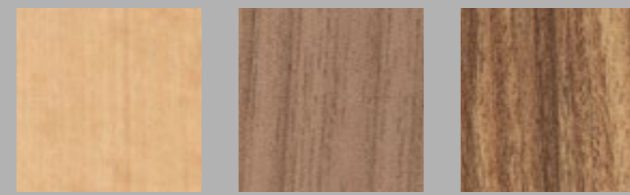
Alle Farbangaben sind nur Näherungswerte und sollten vorab bemustert werden. Änderungen der Verfügbarkeit und der Technik vorbehalten.



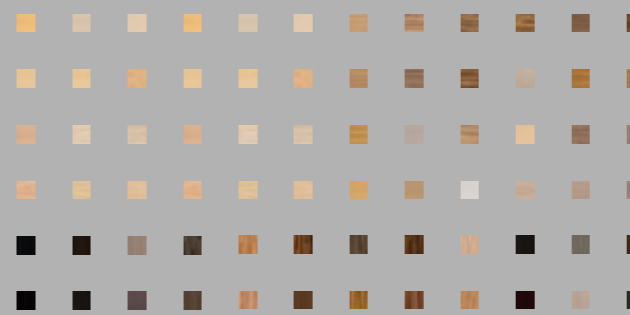
A 444 Pergament RAL 7004 Signalgrau
 A 411 Pergament RAL 7015 Schiefergrau



P 699 Colin RAL 3031 Orientrot
 A 883 Pergament RAL 5007 Königsblau
 A 506 Pergament RAL 6011 Laubgrün
 A 920 Pergament Kanariengelb



BU 36 Pore F Buche natur
 NU 736 Pore F Nussbaum Noce Prosecco
 NU 795 Pore F Wilder Nussbaum



WE 716 Pore F Wenge
 EB 730 Pore D Bohleneiche, Spiegel mittel
 EIB 310 Pore F Eiche klassik



Oberflächen sind nicht gleich Oberflächen.

Die Oberflächengestaltung einer Trennwand ist mindestens ebenso wichtig wie ihre Funktionalität, wenn es darum geht, die perfekte Lösung für integrierte Raumszenarien zu schaffen. Denn ein harmonisches Gesamtbild ergibt sich erst durch das abgestimmte Zusammenspiel aller Variablen. Dabei ist die vollständige Unterordnung der Oberflächengestaltung unter das herrschende Farbkonzept nur eine denkbare Variante. Genauso gut kann die Trennwand zum bestimmenden Element des Farbdesigns werden, und auch dabei sind der Fantasie keine Grenzen gesetzt. Die einzelnen Elemente können je nach Ausführung in Plattenmaßen von 1,30 m x 2,60 m bis zu 1,30 m x 4,10 m individuell gestaltet werden, so dass ein einzigartiges Mosaik geschaffen wird. So lassen sich beispielsweise Türelemente oder andere funktionelle Segmente farblich hervorheben und so besonders betonen.

Die damit gesetzten Akzente der Raumgestaltung werden zu markanten und stilbildenden Bestandteilen der Gebäudekonzeption. Ein Effekt, der sich durch die Mobilität der Einbauten als echtes architektonisches Highlight nutzen lässt. Die Umsetzungsmöglichkeiten sind dabei so vielfältig wie Ihre Ideen.

Unser Team steht für ein sicheres Gefühl und gute Qualität.





Franz Nüsing GmbH & Co. KG
Borkstraße 5
48163 Münster
Telefon 0251 780010
Fax 0251 780018927
E-Mail info@nuesing.com
www.nuesing.com