



NOE Feder- leichtes Arbeiten



Auf einen Blick NOE Handschalung und ihre Vorteile

Lernen Sie die vielen Vorteile kennen, mit denen sich unsere Handschalungssysteme in Ihrem Baustellenalltag bewähren.

01 Federleicht



Leichtes Schalungssystem, welches den < Belastungen eines robusten Baustellenalltags gerecht wird.

02 Robust



Verstärkte Gussecken für schadenfreie Stell-, Justier- und Lösearbeiten.

01



02

03

03 Stark



Betondruck bis zu 60 kN /m². Unsere Handschalungen reichen nahezu an die von großen Stahlrahmen-Schalttafeln heran.

04

04 Vielseitig



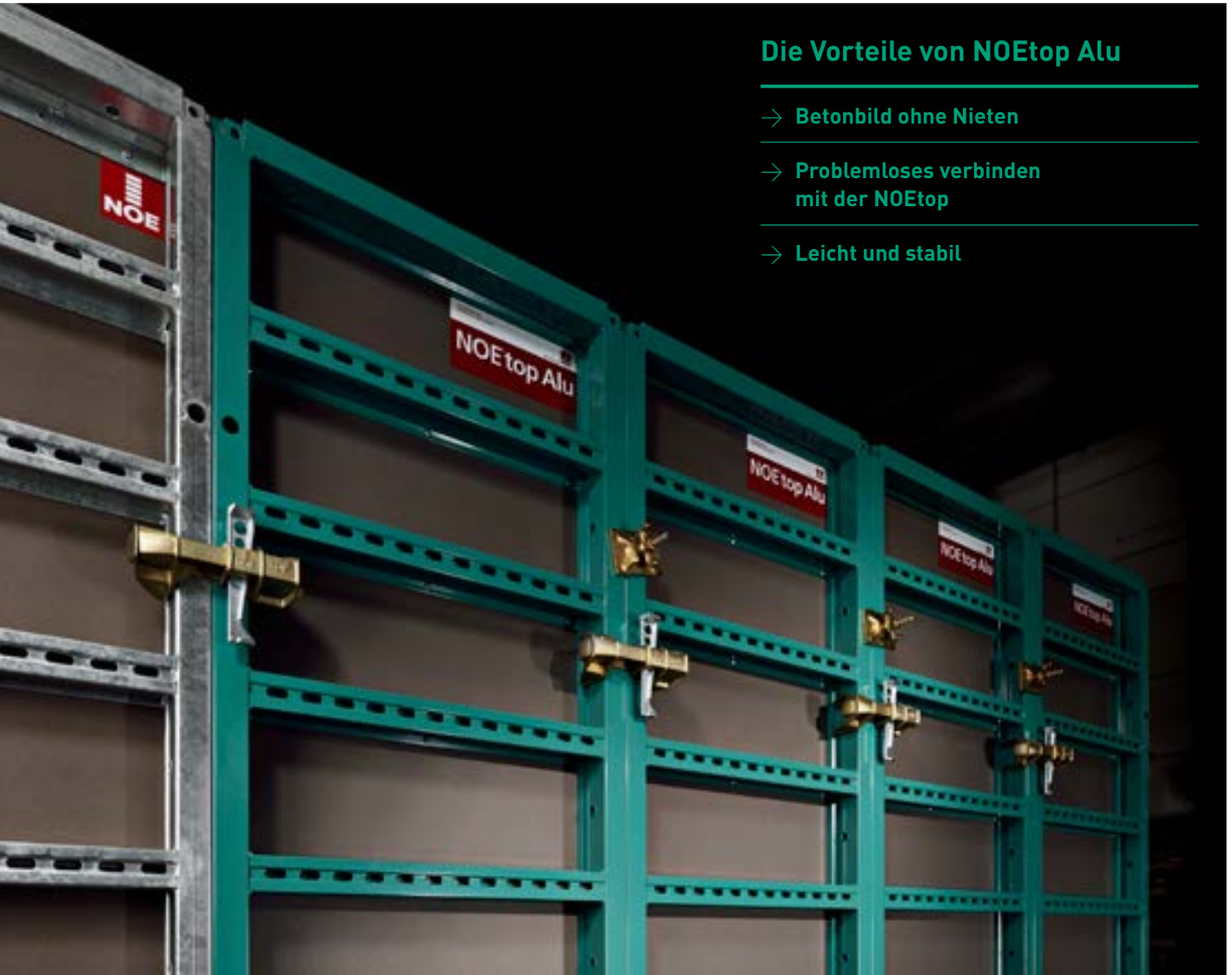
Tafelabmessungen, die in fast jeder noch so kniffligen Situation zur richtigen Lösung führen.



Mehr Infos zum Thema
finden Sie hier
www.noe.eu

Beton in Bestform

NOEtop Alu



Die Vorteile von NOEtop Alu

- Betonbild ohne Nieten
- Problemloses verbinden mit der NOEtop
- Leicht und stabil

Herausragende Betonqualität

Mit der NOEtop Alu können hochwertige Betonagen hergestellt werden, da die Beläge der NOEtop Alu von hinten verschraubt sind. So können keine Nietenabdrücke im Betonbild entstehen.

Kompatibilität mit NOEtop Systemen

NOEtop Alu ist problemlos mit anderen NOEtop Systemen kombinierbar und bietet so maximale Flexibilität und Vielseitigkeit.



Mit Leichtigkeit sparen

NOEalu L



Die Vorteile von NOEalu L

- Leichtgewicht unter den Handschalungssystemen
- Preiswert
- Speziell für schwer begehbare Baustellen konzipiert



Kostengünstig und besonders leichtes System

Die NOEalu L Tafeln gehören zu den leichtesten Systemen auf dem Markt.

NOE Alulock Verbindungsmittel

Das Alulock ermöglicht einen Ausgleich von bis zu 100 mm und sorgt für dichte und fluchtende Tafelverbindungen. Durch sein ergonomisches Design, ist leichtes und schnelles Arbeiten möglich.

Federleicht ohne Kran zum Ziel



Direkte Vorteile

- Bestes Verhältnis von Gewicht zu Langlebigkeit
- Müheloser Transport dank leichter Konstruktion
- Kein Kran oder andere Maschinen erforderlich
- Zeit- und Personaleinsparung

Die extrem leichten Tafeln lassen sich schnell und einfach von Hand bewegen.

Arbeitszeit sparend

Unsere Handschalung ist die ideale Lösung für Baustellen ohne Kran. Die leichten Tafeln ermöglichen es, fast alle Schalungselemente ohne Mühe von Hand zu bewegen. Selbst die größte Tafel mit den Maßen 900 mm x 2750 mm kann manuell transportiert werden. Zeitersparnis und reduzierter Personaleinsatz führen zu einer effizienteren Arbeitsweise auf der Baustelle.

Leicht und ergonomisch

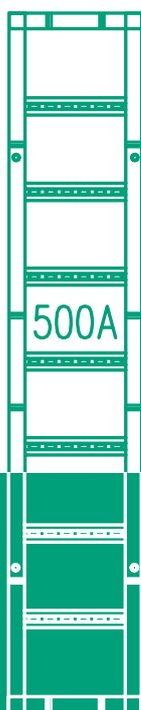
Nicht nur das geringe Gewicht ist ein großer Pluspunkt, sondern auch das ergonomische Design. Durch ihre leichte Konstruktion wird die Belastung reduziert. Die Tafeln sind so konzipiert, dass sie einfach gehandhabt werden können.

NOEtop
100 %



Tafelgewicht pro m²
80,08 Kg

NOEtop Alu
42 %



Tafelgewicht pro m²
33,36 Kg

NOEalu L
32 %



Tafelgewicht pro m²
25,6 Kg

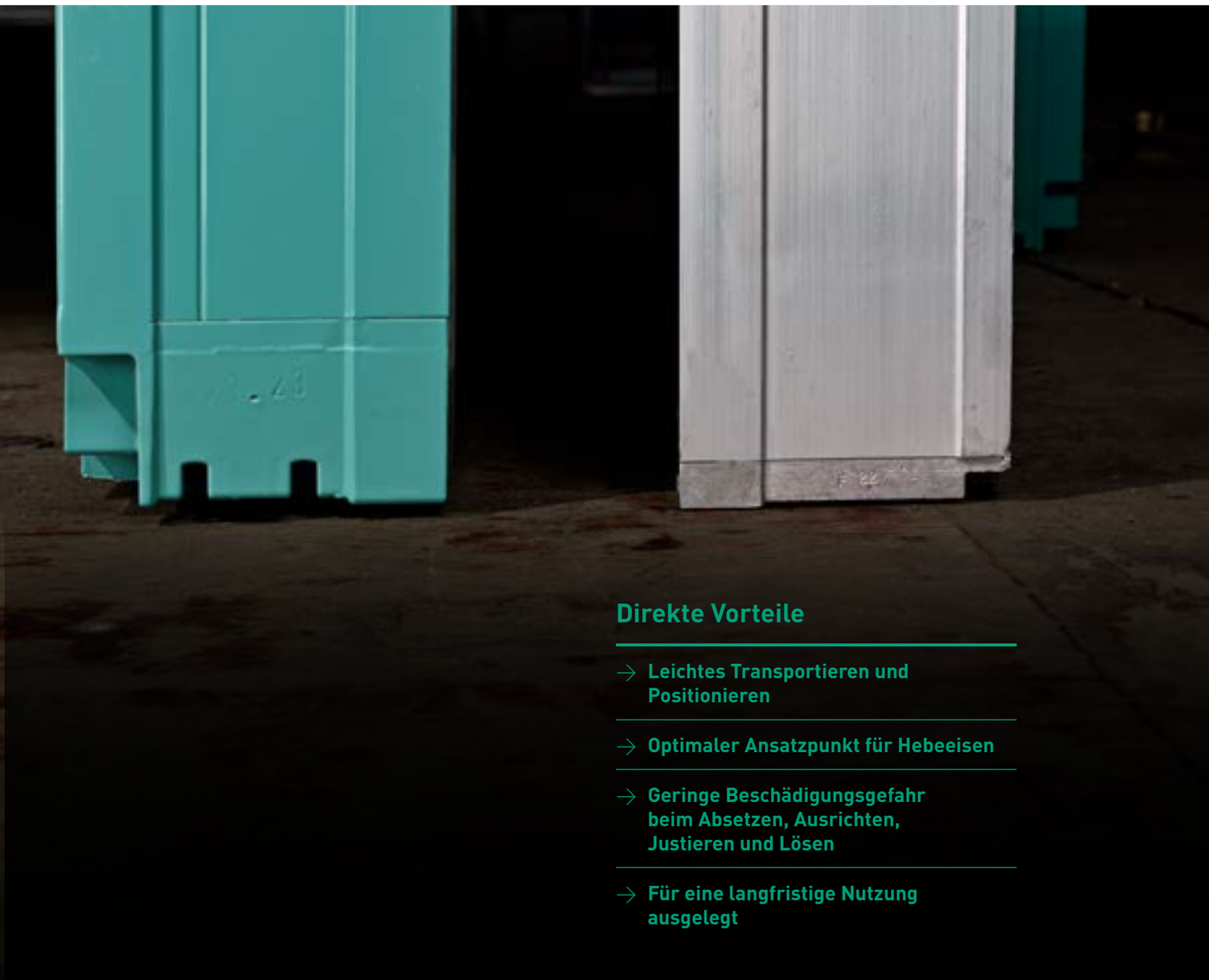
Reduzierte Schäden Durch Gussecken

Geringe Beschädigungsgefahr

Die robusten Gussecken sorgen nicht nur für eine optimale Stabilität sondern erleichtern auch das Handling. Beim Absetzen oder beim Arbeiten mit dem Hebeeisen können Schalttafeln Schaden nehmen. Die Gussecken reduzieren diese Gefahr.

Optimaler Ansatzpunkt

Die Gussecken dienen als optimaler Ansatzpunkt für das Hebeeisen beim Ausschalen.



Direkte Vorteile

- Leichtes Transportieren und Positionieren
- Optimaler Ansatzpunkt für Hebeeisen
- Geringe Beschädigungsgefahr beim Absetzen, Ausrichten, Justieren und Lösen
- Für eine langfristige Nutzung ausgelegt

Anspruchsvolle Projekte Kein Problem!



Direkte Vorteile

- Hohe Belastbarkeit von bis zu 60 kN/m²
- Ideal für knifflige Bauprojekte

Stark durch Betondruck

Unsere Handschalungssysteme zeichnen sich trotz ihrer Leichtigkeit durch ihre hohe Belastbarkeit aus. Die Tafeln ermöglichen eine Betondruckfestigkeit bis zu 60 kN/m² und sind damit die optimale Wahl für

Bauvorhaben, bei denen hohe Anforderungen an die Belastbarkeit gestellt werden, aber kein Kran zur Verfügung steht oder der Zugang zur Baustelle erschwert ist.

Vielseitigkeit
für jede Situation geeignet



Durch ihre hohe Belastbarkeit und Flexibilität für fast alle Bereiche im Einsatz.

Bedienungsfehler ausgeschlossen

NOEalu L und NOEtop Alu sind leichte Handschalungssysteme mit ihnen ist es möglich, nahezu alle Projekte zu schalen, sei es eine Gartenmauer, Unterzüge, Stützwände, Fundamente. Besonders bei anspruchsvollen Bauprojekten oder schwer zugänglichen Baustellen eignen sich diese beiden Schalsysteme.

Flexible Montage

Die Montage von Konsolen und Richtstützen ist anhand der Funktionsprofile auf allen Ebenen der Schalelemente möglich. Das System ist schnell und einfach montiert und erfordert lediglich einen Hammer. Durch die große Auswahl an Tafeln, Ecklösungen und Zubehör sind die Schalsysteme äußerst anpassungsfähig und leicht zu handhaben.



- 1 Niedrige Deckenhöhen
- 2 Kleine Gartenmauer mit Struktur
- 3 Unter Tage betonieren

Direkte Vorteile

- Hervorragend geeignet für anspruchsvolle Baustellen mit eingeschränktem Zugang
- Zeitersparnis durch die einfache und sichere Montage
- Flexible Positionierung an horizontal und vertikal verlaufenden Profilen

Die schnelle Aussparung NOE WinDoor



Die Vorteile von WinDoor

- Zeitersparnis durch einfaches Ausschalen am Stück
- Nachhaltige Ressourcennutzung
- Weniger Einzelteile auf Baustelle
- Zeit- und Personalsparnis

Die wiederverwendbare Aussparung steht sofort für den nächsten Takt bereit.

Wiederverwendbar für fortlaufende Projekte

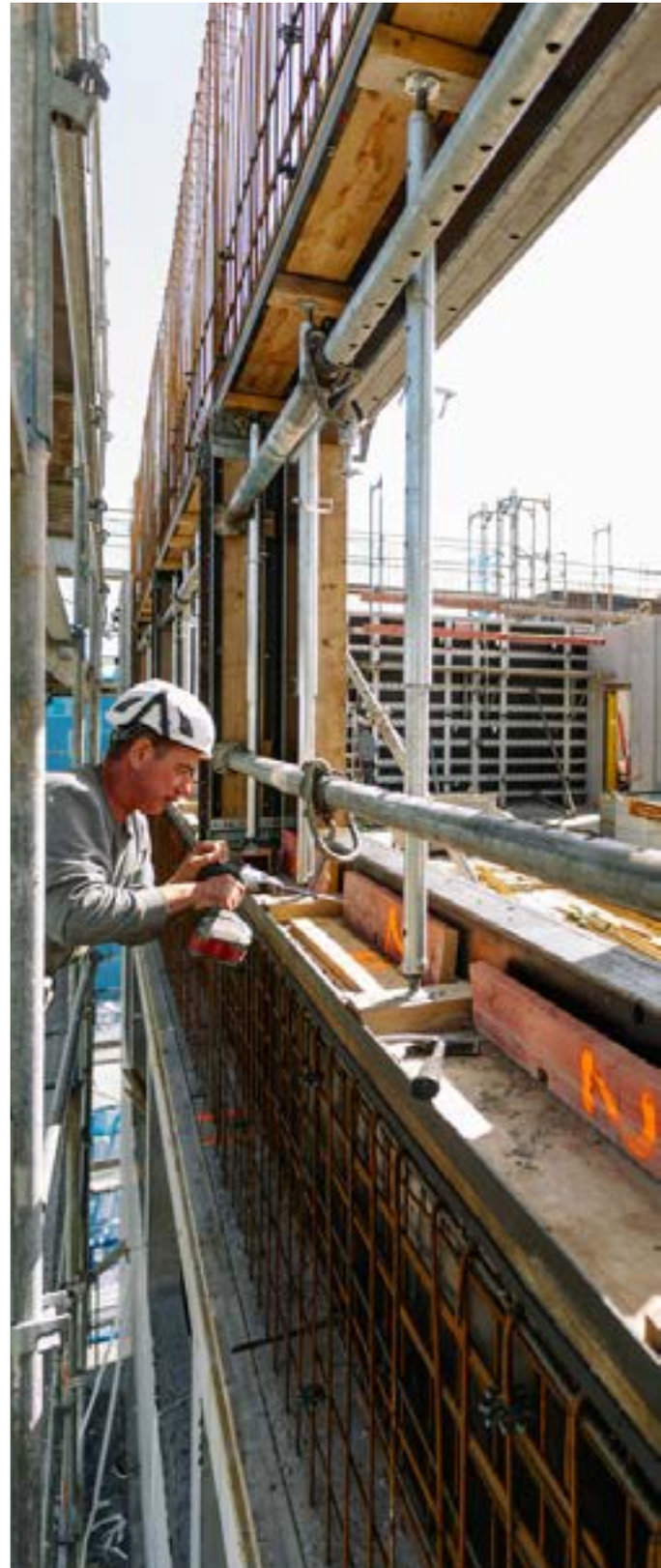
Im Gegensatz zu speziell angefertigten Lösungen kann WinDoor mehrfach verwendet werden. Die Aussparung bleibt nach ihrem Einsatz zusammengebaut und kann für weitere Takte ohne Umbau verwendet werden.

Reduzierte Arbeitszeit

Die Elemente von WinDoor sind einfach in der Anwendung und ermöglichen eine schnelle und einfache Montage ohne aufwendige Demontageprozesse. Dadurch wird die Arbeitszeit stark reduziert, was wiederum Zeit-, Personal- und Materialkosten spart.

Einfache Handhabung

NOE WinDoor bietet einen einfachen Aufbau und Zusammenbau, was besonders bei Projekten mit vielen identischen Aussparungen eine finanziell optimale Lösung darstellt. Die Schalung kann flexibel an verschiedene Wanddicken, Breiten und Höhen angepasst werden und ist mit jeder Wandschalung kombinierbar. Durch teleskopierbare Stützen können Tür- und Fensteraussparungen passgenau justiert werden.



NOE-Schaltechnik**Georg Meyer-Keller GmbH + Co. KG**

Kuntzestr. 72
73079 Süssen
Tel. +49 7162 13-1
info@noe.de
www.noe.eu

Belgien

NOE-Bekistingtechniek N.V.
Leuvensesteenweg 613
1930 Zaventem
info@noe.be
www.noe.eu

Frankeich

NOE-France
Depot Central
7 rue Maurice Bellonte
02100 Saint Quentin
info@noefrance.fr
www.noe.eu

Niederlande

NOE-Bekistingtechniek b.v
Postbus 25
4240 CA ARKEL
info@noe.nl
www.noe.eu

Österreich

NOE-Schaltechnik GmbH & Co KG
Trientlgasse 25
6020 Innsbruck
noe@noe-schaltechnik.at
www.noe.eu

Polen

NOE-PL Sp. z.o.o.
ul. Jezioraki 84
02-863 Warszawa
noe@noe.pl
www.noe.pl

Schweiz

NOE-Schaltechnik GmbH
Nordingstrasse 28
4702 Oensingen
info@noe.ch
www.noe.eu