



# Voor alle gevallen NOEtop



# In een oogopslag NOEtop en uw voordelen

## Robuust en duurzaam



NOEtop is speciaal ontworpen om moeiteloos te voldoen aan de vele uitdagingen op de bouwplaats.

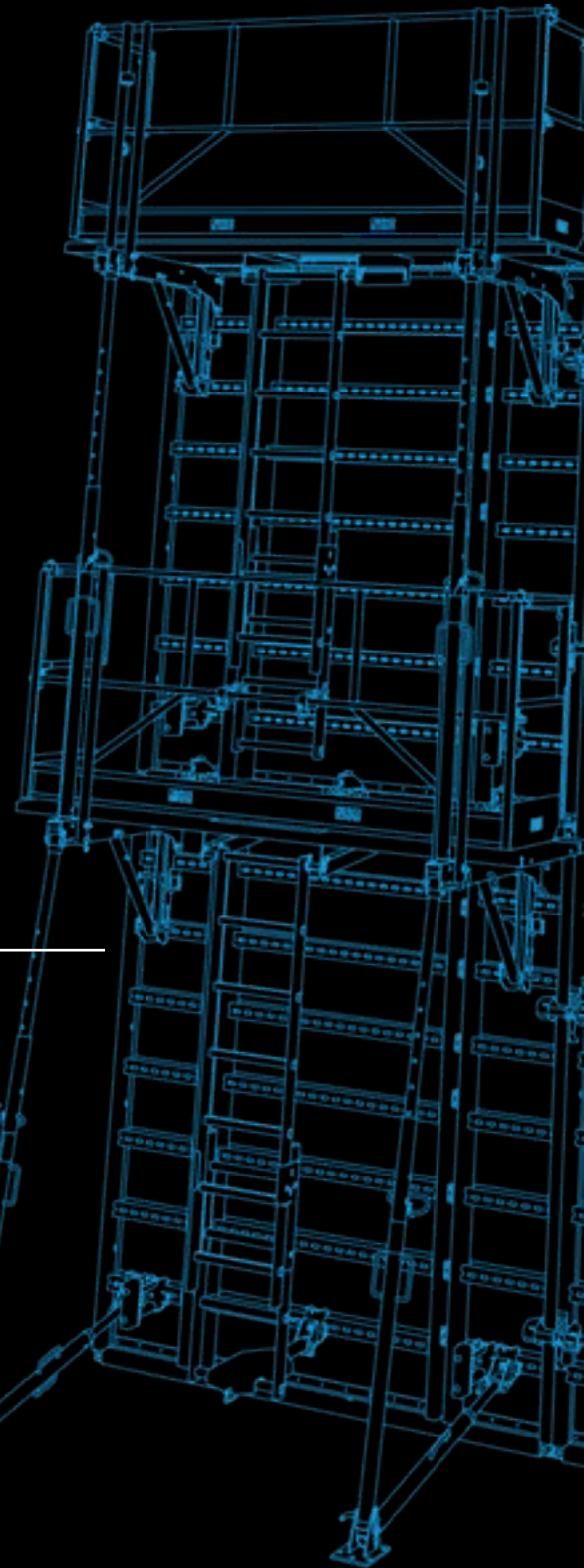
## Doordacht systeem



NOEtop wordt gekenmerkt door zijn goede hanteerbaarheid, vele toebehoren en compatibiliteit met andere systemen.

01

02





03

### Snel en kwalitatief hoogwaardig



Dankzij de XXL-panels kunnen grote oppervlakken in no-time worden bekist. Met top betonresultaat.

### Veelzijdig inzetbaar



04

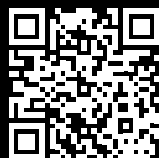
NOEtop is voor elke toepassing geschikt. Het systeem biedt een breed scala aan toebehoren en maakt vrijwel elke grondplan mogelijk.

### Veilig



05

NOEtop S garandeert de hoogste arbeidsveiligheid en een snelle montage



Scan de QR-code voor meer informatie of ga naar [www.noe.eu](http://www.noe.eu)

# Robuust en krachtig op NOEtop kunt u vertrouwen



## Kwaliteit die overtuigt

NOEtop staat voor de hoogste kwaliteit en levensduur. Dankzij de materiaaldikte van 3,5 mm en eersteklas corrosiebestendigheid is dit systeem ontworpen om tientallen jaren mee te gaan. Frames en profielen zijn van binnen en van buiten thermisch verzinkt. NOEtop is zelfs bestand tegen kustomstandigheden, zoals bij de bouw van sluisen.

# NOEtop is voor de harde praktijk op de bouwplaats gemaakt en biedt betrouwbare prestaties onder de moeilijkste omstandigheden.

## Krachtig in gebruik

Met een draagkracht tot 88 kN/m<sup>2</sup> betondruk is NOEtop optimaal voorbereid op de meest complexe eisen op elke bouwplaats. De versterkte gegoten hoeken bieden niet alleen extra stabiliteit, maar vergemakkelijken ook het be- en ontkisten. Deze versteviging minimaliseert het risico op beschadigingen aanzienlijk.

## Directe voordelen

- Indrukwekkende belastbaarheid tot 88 kN/m<sup>2</sup>
- Gaat decennialang mee
- Gering risico op beschadigingen bij het neerzetten, uitlijnen, afstellen en losmaken



**NOEtop bekistingspaneel**  
is flexibel!



# NOEtop biedt vele opties voor elke uitdaging en maakt dankzij het elementraster vrijwel elke grondplan mogelijk.

## Flexibel systeem voor elke bouwfase

Van funderingselementen tot grote oppervlakken: met het NOEtop systeem voert u elk bouwproject moeiteloos uit. Dankzij het uitgekende hoogte- en breedteraster van de bekistingspanelen kunt u probleemloos afwisselen tussen verschillende formaten, zodat u altijd aan uw specifieke eisen kunt voldoen, terwijl u verzekerd bent van een esthetisch geordend voegenbeeld.

## Vrij te kiezen bevestigingsmogelijkheden

De centerposities liggen niet vast, zodat u de mogelijkheid hebt om naar behoefte symmetrische of vrije centerposities te kiezen. De uniforme dwarsprofielen met slobgaten en doorgaande kraag geven een goede grip en bieden diverse bevestigings- en inhangmogelijkheden.

## De slimme 2-in-1-oplossing

Dankzij de geïntegreerde gording kan NOEtop in een handomdraai worden ingezet als montagebekisting voor uiteenlopende toepassingen. Of u nu flexibel of schuin door de panelen wilt centeren, NOEtop past zich moeiteloos aan uw eisen aan.

## Directe voordelen

---

→ Doordacht hoogte- en breedteraster

---

→ Flexibele toepassingsmogelijkheden

---

→ Het voegenbeeld is altijd geordend



1 Probleemloos afwisselen tussen verschillende formaten  
2 Met NOEtop kan elk grondplan en elke vorm worden gerealiseerd

# Met onze XXL panelen snel en efficiënt



## Maximale prestaties met NOEtop XXL panelen

NOEtop XXL panelen maken het mogelijk om grote oppervlakken in no-time te bekisten. Met een indrukwekkend bekistingsoppervlak van maar liefst 14,05 m<sup>2</sup> behoort ons paneel met de afmetingen 5,30 m x 2,65 m tot de grootste op de markt en is daarom de perfecte oplossing voor grootschalige bouwprojecten. Indien gewenst bieden we het bekistingspaneel zonder paneelnaad aan. Zo kunt u op werkuren besparen en bovendien oppervlakken met de hoogste zichtbetonkwaliteit realiseren.

## Directe voordelen

- Economisch bekisten van grote oppervlakken
- Bekistingsoppervlak tot 14,05 m<sup>2</sup>
- Perfecte oplossing voor uw grootschalige bouwprojecten

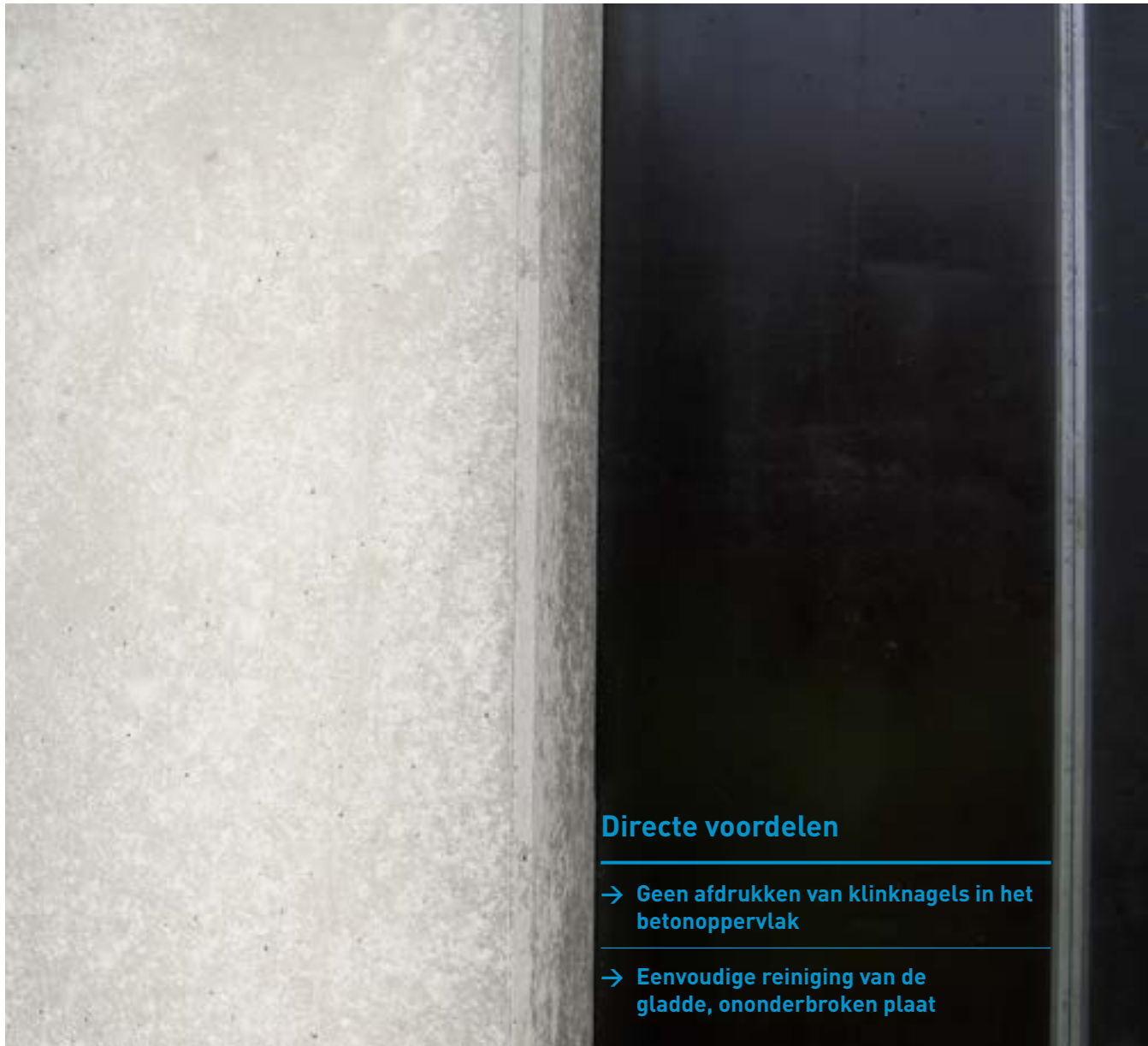


# Zichtbetonkwaliteit geen afdrukken van klinknagels

## **Uitstekende betonkwaliteit**

Veel bekistingspanelen zijn met klinknagels aan de betonzijde op de profielen bevestigd. Daardoor ontstaan afdrukken in het betonoppervlak die met name bij zichtbeton ongewenst zijn. Bovendien zitten de uitstekende klinknagels in de weg bij het reinigen met de schraper. Bij NOEtop daarentegen worden

de beplatingen van achteren vastgeschroefd. Hierdoor blijft het betonoppervlak volledig glad, wat garant staat voor perfect zichtbeton. Bevestiging aan de achterkant resulteert niet alleen in een gaaf oppervlak, maar maakt het reinigen van de bekistingspanelen ook veel eenvoudiger.



## **Directe voordelen**

- **Geen afdrukken van klinknagels in het betonoppervlak**
- **Eenvoudige reiniging van de gladde, ononderbroken plaat**

# Doordacht systeem compatibel en gemakkelijk



# Alle producten van de NOEtop-lijn zijn perfect op elkaar afgestemd.

## Eén productlijn voor alles

Alle producten van de NOEtop-lijn passen bij elkaar en bieden daardoor maximale flexibiliteit en efficiëntie. Of u nu voor het bekistingssysteem NOEtop, NOEtop4 of NOEtop Alu kiest, onze producten zijn optimaal op elkaar afgestemd en naadloos compatibel.

## Flexibiliteit door combineerbaarheid

De combinatiemogelijkheden van de verschillende bekistingssystemen maken het mogelijk om snel en eenvoudig op verschillende eisen te reageren. Dankzij de uitgebreide toebehoren en flexibele inhangmogelijkheden kunnen de systemen aan verschillende bouwvereisten worden aangepast. Voorgemonteerde systeemoplossingen vereenvoudigen de opbouw en besparen tijd.

## Directe voordelen

---

→ Soepel werkproces door uniforme toebehoren

---

→ Alles is combineerbaar

---

→ Eenvoudig en snel reageren op nieuwe eisen



1 Met Toplock worden NOEtop Alu en NOEtop probleemloos verbonden

2 Verbinden van NOEtop4 met NOEtop is geen probleem

# NOEtop S

veilig en flexibel



# NOEtop S scheidt de voorwaarden voor optimale arbeidsveiligheid op grote hoogte en dat alles met een korte montagetijd.

## Hoge veiligheidsnormen zonder tijdverlies

Bij alle werkzaamheden aan de bekisting heeft veiligheid de hoogste prioriteit. NOEtop S werd speciaal ontwikkeld voor de hoge Europese veiligheidsnormen op bouwplaatsen. NOEtop grootvlakpanelen zijn voorzien van voorgemonteerde werkbordessen met valbescherming rondom, ladderopgangen en geïntegreerde schoorstempels. NOEtop S wordt gebruiksklaar op de bouwplaats geleverd, hetgeen het opbouwproces aanzienlijk vereenvoudigt en versnelt.

## Bedieningsfouten zijn uitgesloten

Eenvoudig openklappen, schoorstempels stellen en de NOEtop S is klaar voor gebruik. En nog beter: voor het transport naar de volgende bouwplaats hoeft niets te worden gedemonteerd. Gewoon inklappen en klaar.



- 1 Veilig, ook op grote hoogtes  
2 In zijn geheel verplaatsbaar

## Directe voordelen

- Maximale veiligheid voor uw medewerkers op de bouwplaats
- Tijdwinst door eenvoudige en veilige montage
- Flexibele positionering aan horizontale en verticale profielen

# Onze ontkistingshoek

## eenvoudig en snel

### Directe voordelen

---

- Eenvoudig en snel ontkisten
  - Toegestane betondruk van 88 kN/m<sup>2</sup> biedt maximale stabiliteit
  - Zeer gebruiksvriendelijk en ongecompliceerd
-

# De NOEtop ontkistingshoek is de ideale oplossing voor liftschachten, trappenhuizen en vergelijkbare toepassingen.

De ontkistingsruimte van 20 mm rondom maakt eenvoudig en snel ontkisten mogelijk. Het systeem kan flexibel van boven en van buiten worden bediend, hetgeen het zeer gebruiksvriendelijk maakt.

Dankzij het hefboomsysteem verloopt het be- en ontkisten snel en moeiteloos. Met zijn hoge toegestane betondruk van 88 kN/m<sup>2</sup> biedt de NOEtop ontkistingshoek bovendien maximale stabiliteit.



# Steunbok enkelzijdig bekisten





# De NOE steunbok is een modulair systeem dat bouwhoogtes tot 10,00 m mogelijk maakt.

## Eenvoudig enkelzijdig

De steunbok laat zijn sterke punten vooral zien in situaties die om enkelzijdige bekisting vragen, bijvoorbeeld tegen bestaande muren of wanneer er aan de tegenoverliggende zijde onvoldoende ruimte is voor bekisting.

## Eenvoudig te hanteren en monteren

De modulaire constructie maakt dat de steunbok eenvoudig te hanteren en monteren is. Het draagframe zorgt voor een ongecompliceerde opbouw. Met een maximale bekistingshoogte van 10,00 m biedt het systeem voldoende flexibiliteit.

## Veiligheid en efficiëntie staan centraal

De bekistingselementen kunnen snel aan het draagframe worden bevestigd met een montagehoek. Bovendien is er niet meer dan een bekistingshamer nodig om het systeem eenvoudig op te lengen. De drie geïntegreerde hijsogen zorgen niet alleen voor veiligheid bij het stapelen van de elementen, maar verhogen ook de veiligheid tijdens het transport.



## Directe voordelen

- Snelle en efficiënte montage
- Modulair systeem voor bouwhoogtes tot 10,00 m
- Systeem oplengen met niet meer dan een bekistingshamer



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

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

**België**

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

**Frankrijk**

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

**Nederland**

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

**Oostenrijk**

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

**Polen**

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

**Zwitserland**

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