

 unidrain®



## HIGHLINE CUSTOM

**DK** | MONTERINGSVEJLEDNING

**UK** | CONSTRUCTION GUIDE

**DE** | EINBAULEITUNG

**FI** | RAKENNUSOHJEET

**NO** | BYGGEVEILEDNING



# MONTERING HIGHLINE CUSTOM

## EKSEMPEL MED 10 MM FLISE

Customløsningen består af et stel og en base i stål. Stellets udformning sikrer en præcis placering i armaturet. Stellet og basen skrues sammen, og herefter kan egen flise limes på.

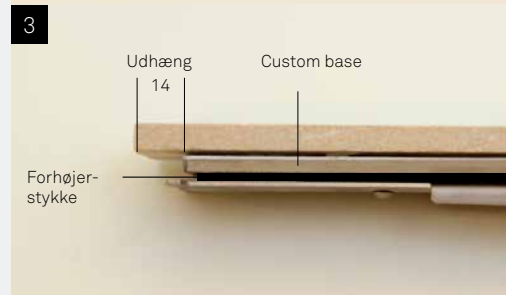
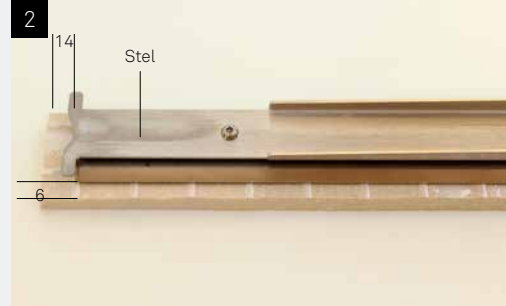
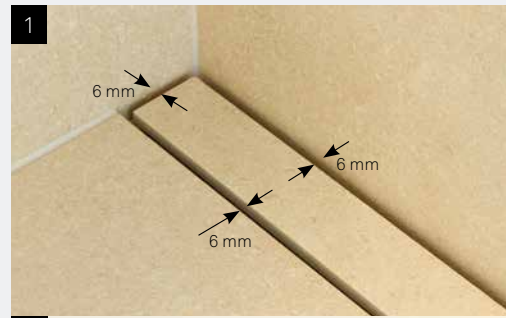
Et forhøjersæt er vedlagt til højdejustering af basen.

1. Flisen tilskæres, så der opnås et mellemrum mellem flisen på basen og de øvrige fliser på minimum 6 mm.
2. Custom stel og base set nedefra.
3. BASENS ENDER  
Egen flise limes på basen med udhæng på maks. 20 mm (afhænger af flisetykkelsen og flisetypen. I det viste tilfælde er udhænget 14 mm).
4. BASENS LANGSIDE  
Egen flise limes på basen med udhæng på maks. 10 mm (afhænger af flisetykkelsen og flisetypen. I det viste tilfælde er udhænget 6 mm).

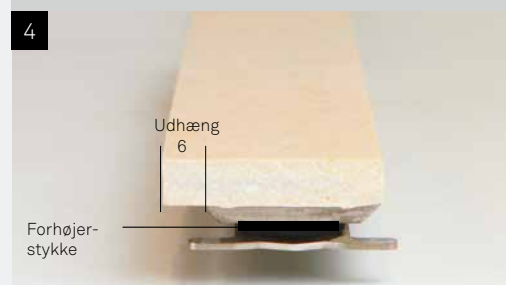
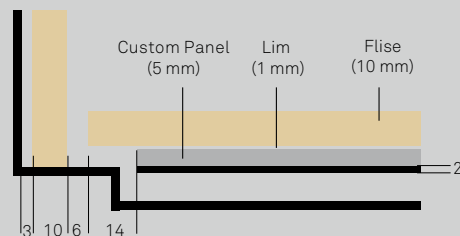
### Anbefaling af lim

Manufacturer	Product
Bostik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maxibond</li> <li>• Maxibond X-TREME</li> <li>• Clearbond</li> </ul>
Danalim	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montage Ekstra 292</li> <li>• Turbo tjack 291</li> </ul>
Henkel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pattex no more nails</li> </ul>
Novatech	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tec7</li> <li>• Trans7</li> </ul>

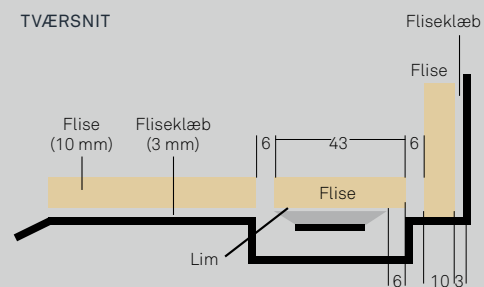
Produkterne er vist i vilkårlig rækkefølge.



### LÆNGDESIT



### TVÆRSNIT



# INSTALLATION HIGHLINE CUSTOM

## EXAMPLE WITH 10mm TILE

The custom solution comprises a rail and a steel base. The rail's design ensures a snug fit inside the drain unit. The rail and base are screwed together, and then the selected tiles can be mounted.

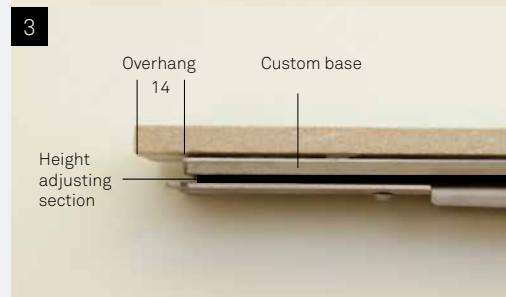
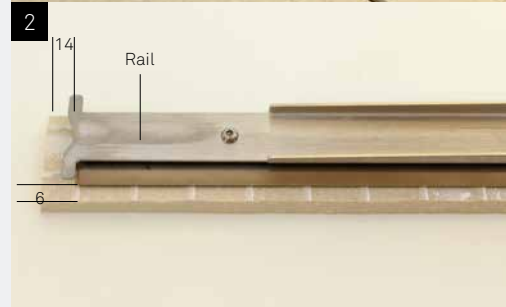
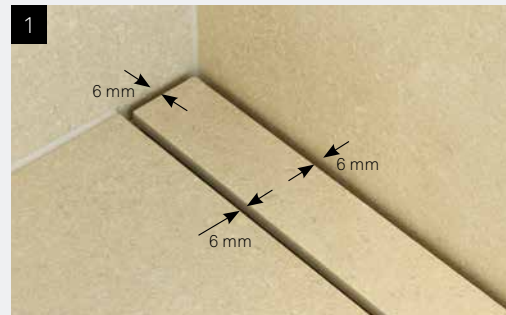
A height adjusting set is included to adjust the height of the base.

1. Cut the tile to achieve a minimum 6 mm gap between the tile on the base and the other tiles.
2. Custom rail and base seen from below.
3. **BASE ENDS**  
Attach your tiles to the base with an overhang of maximum 20 mm (depending on the tile thickness and type of tile. In the example shown the overhang is 14 mm).
4. **LONG SIDE OF THE BASE**  
Attach your tiles to the base with an overhang of maximum 10 mm (depending on the tile thickness and type of tile. In the example shown the overhang is 6 mm).

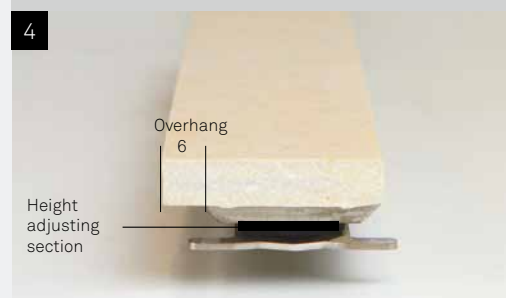
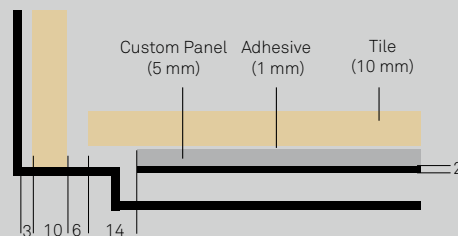
### Recommended adhesive

Manufacturer	Product
Bostik	• Maxibond
	• Maxibond X-TREME
	• Clearbond
Danalim	• Montage Ekstra 292
	• Turbo tjack 291
Henkel	• Pattex no more nails
Novatech	• Tec7
	• Trans7

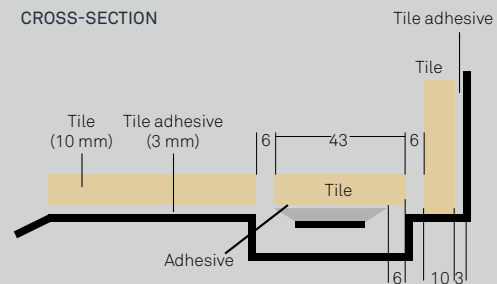
The products are shown in random order.



### LONGITUDINAL SECTION



### CROSS-SECTION



# MONTAGE HIGHLINE CUSTOM

BEISPIEL MIT 10 MM STARKEN FLIESEN

Die Custom-Lösung besteht aus einem Gestell und einer Trägerplatte aus Stahl. Das Gestell stellt eine genaue Platzierung in der Armatur sicher. Gestell und Trägerplatte werden zusammengeschraubt, danach können die Fliesen darauf verklebt werden.

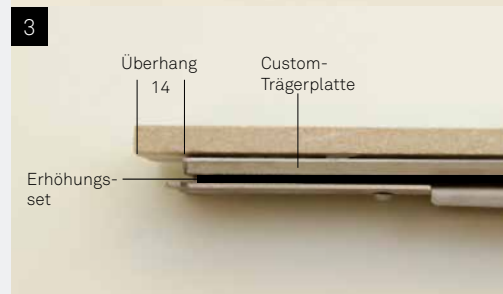
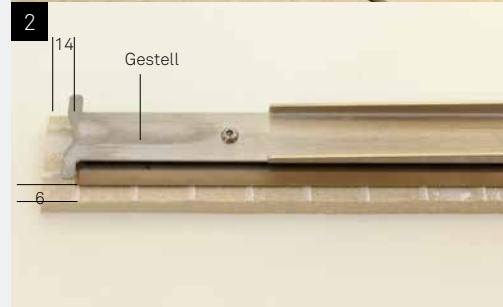
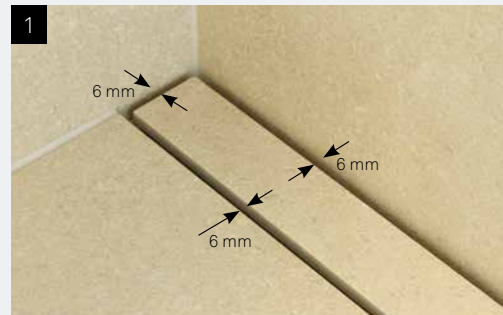
Ein Erhöhungsset zur Höhenverstellung der Trägerplatte liegt bei.

1. Die Fliese wird so zugeschnitten, dass ein Zwischenraum von mindestens 6 mm zwischen der Fliese auf der Trägerplatte und den übrigen Fliesen entsteht.
2. Custom-Gestell und -Trägerplatte von unten gesehen
3. ENDEN DER TRÄGERPLATTE  
Die eigene Fliese wird mit einem Überhang von max. 20 mm auf der Trägerplatte verklebt (abhängig von Stärke und Typ der Fliese. In diesem Fall beträgt der Überhang 14 mm).
4. LÄNGSSEITE DER TRÄGERPLATTE  
Die eigene Fliese wird mit einem Überhang von max. 10 mm auf der Trägerplatte verklebt (abhängig von Stärke und Typ der Fliese. In diesem Fall beträgt der Überhang 6 mm).

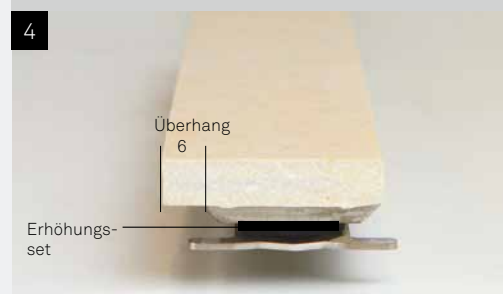
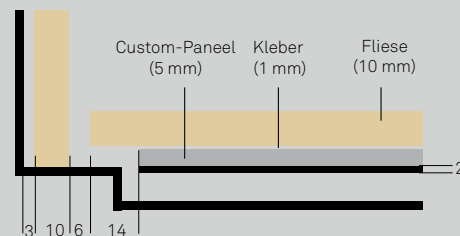
## Kleberempfehlung

Hersteller	Produkt
Bostik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maxibond</li> <li>• Maxibond X-TREME</li> <li>• Clearbond</li> </ul>
Danalim	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montage Ekstra 292</li> <li>• Turbo tjack 291</li> </ul>
Henkel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pattex no more nails</li> </ul>
Novatech	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tec7</li> <li>• Trans7</li> </ul>

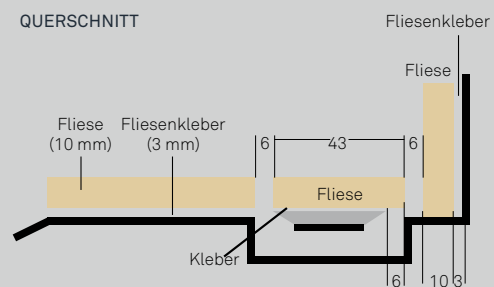
Die Produkte werden in willkürlicher Reihenfolge dargestellt.



LÄNGSSCHNITT



QUERSCHNITT



# ASENNUS HIGHLINE CUSTOM

## ESIMERKISSÄ 10 MM:N LAATAT

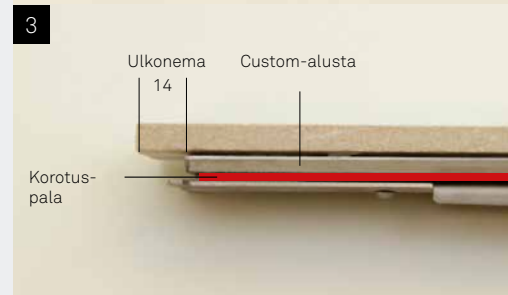
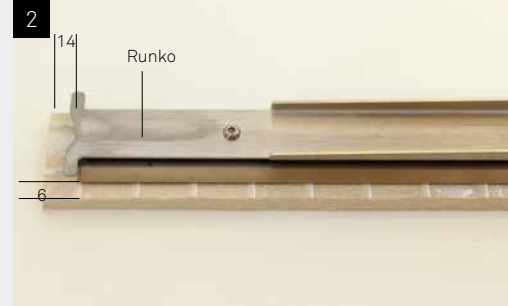
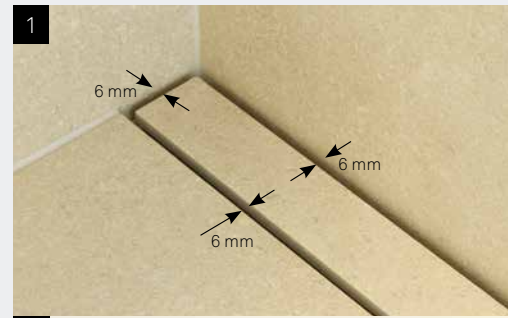
Custom-ratkaisu koostuu rungosta ja teräsalustasta. Rungon muoto takaa tarkan istuvuuden kalusteen sisään. Runko ja alusta ruuvataan yhteen, minkä jälkeen siihen voidaan kiinnittää omat laatat. Toimitukseen sisältyvällä korotussarjalla voidaan säätää alustan korkeutta.

1. Laatat leikataan oikeaan mittaan, jotta alustan laattojen ja muiden laattojen väliin jää vähintään 6 mm:n rako.
2. Custom-runko ja -alusta alhaalta katsottuina.
3. ALUSTAN PÄÄT  
Alustaan kiinnitetään omat laatat siten, että ulkonema on enintään 20 mm (riippuu laattojen korkeudesta ja tyypistä, tässä tapauksessa ulkonema on 14 mm).
4. ALUSTAN PITKÄT SIVUT  
Alustaan kiinnitetään omat laatat siten, että ulkonema on enintään 10 mm (riippuu laattojen korkeudesta ja tyypistä, tässä tapauksessa ulkonema on 6 mm).

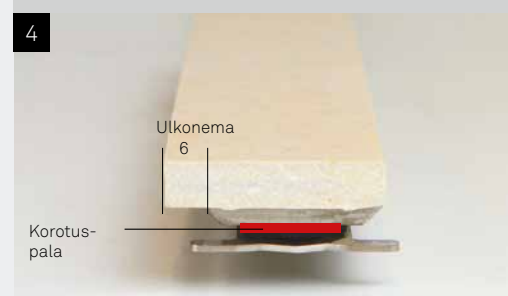
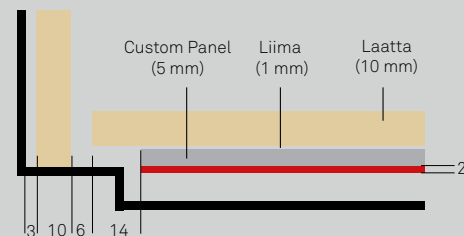
### Liimasuositus

Valmistaja	Tuote
Bostik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maxibond</li> <li>• Maxibond X-TREME</li> <li>• Clearbond</li> </ul>
Danalim	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montage Ekstra 292</li> <li>• Turbo tjack 291</li> </ul>
Henkel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pattex no more nails</li> </ul>
Novatech	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tec7</li> <li>• Trans7</li> </ul>

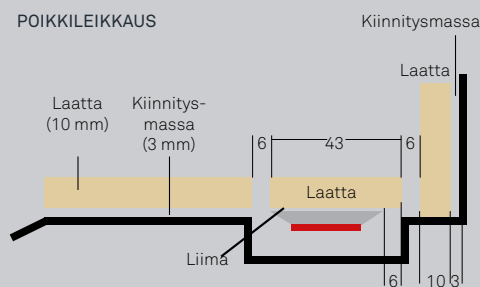
Tuotteet esitellään sattumanvaraisessa järjestyksessä.



### PITKITTÄISLEIKKAUS



### POIKKILEIKKAUS



# MONTERING HIGHLINE CUSTOM

## EKSEMPEL MED 10 MM FLIS

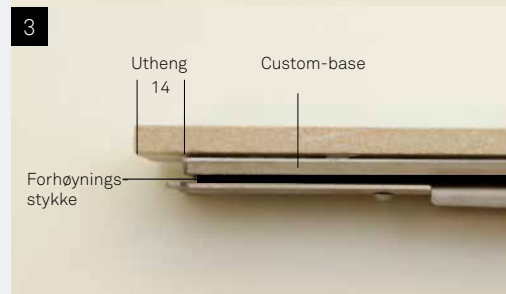
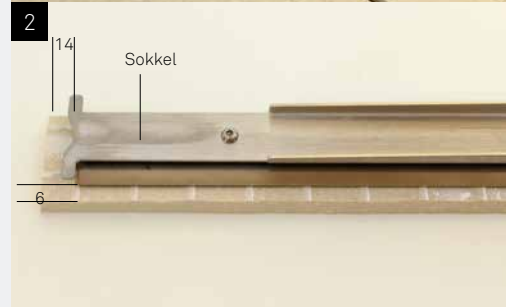
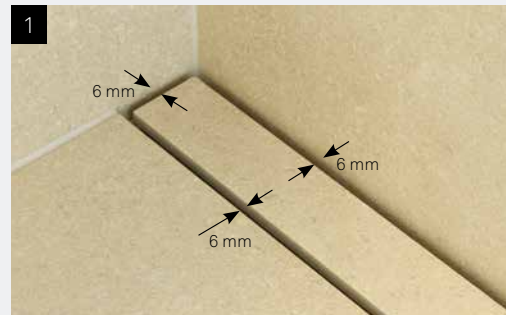
Custom-løsningen består av en sokkel og en base i stål.  
Formen på sokkelen sikrer nøyaktig plassering i armaturen.  
Sokkelen og basen skrues sammen, og deretter kan en egen flis limes på.  
Et forhøyningssett er vedlagt til høydejustering av basen.

1. Flisen skjæres til slik at det fås et mellomrom mellom flisen på basen og de andre flisene på minst 6 mm.
2. Custom sokkel og base sett nedenfra.
3. ENDENE PÅ BASEN  
En egen flis limes på basen med utheng på maks. 20 mm (avhenger av flistykkelsen og flistypen. I det viste tilfellet er uthenget 14 mm).
4. LANGSIDEN PÅ BASEN  
En egen flis limes på basen med utheng på maks. 10 mm (avhenger av flistykkelsen og flistypen. I det viste tilfellet er uthenget 6 mm).

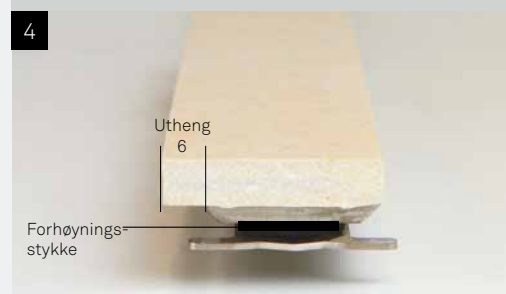
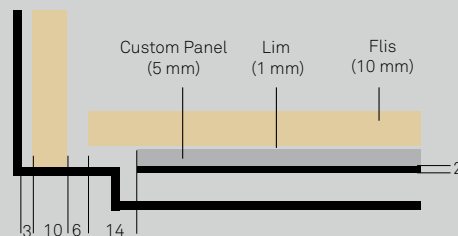
### Anbefaling av lim

Produsent	Produkt
Bostik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maxibond</li> <li>• Maxibond X-TREME</li> <li>• Clearbond</li> </ul>
Danalim	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montage Ekstra 292</li> <li>• Turbo tjack 291</li> </ul>
Henkel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pattex no more nails</li> </ul>
Novatech	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tec7</li> <li>• Trans7</li> </ul>

Produktene er vist i vilkårlig rekkefølge.



### LENGDESNITT



### TVERRSNITT

