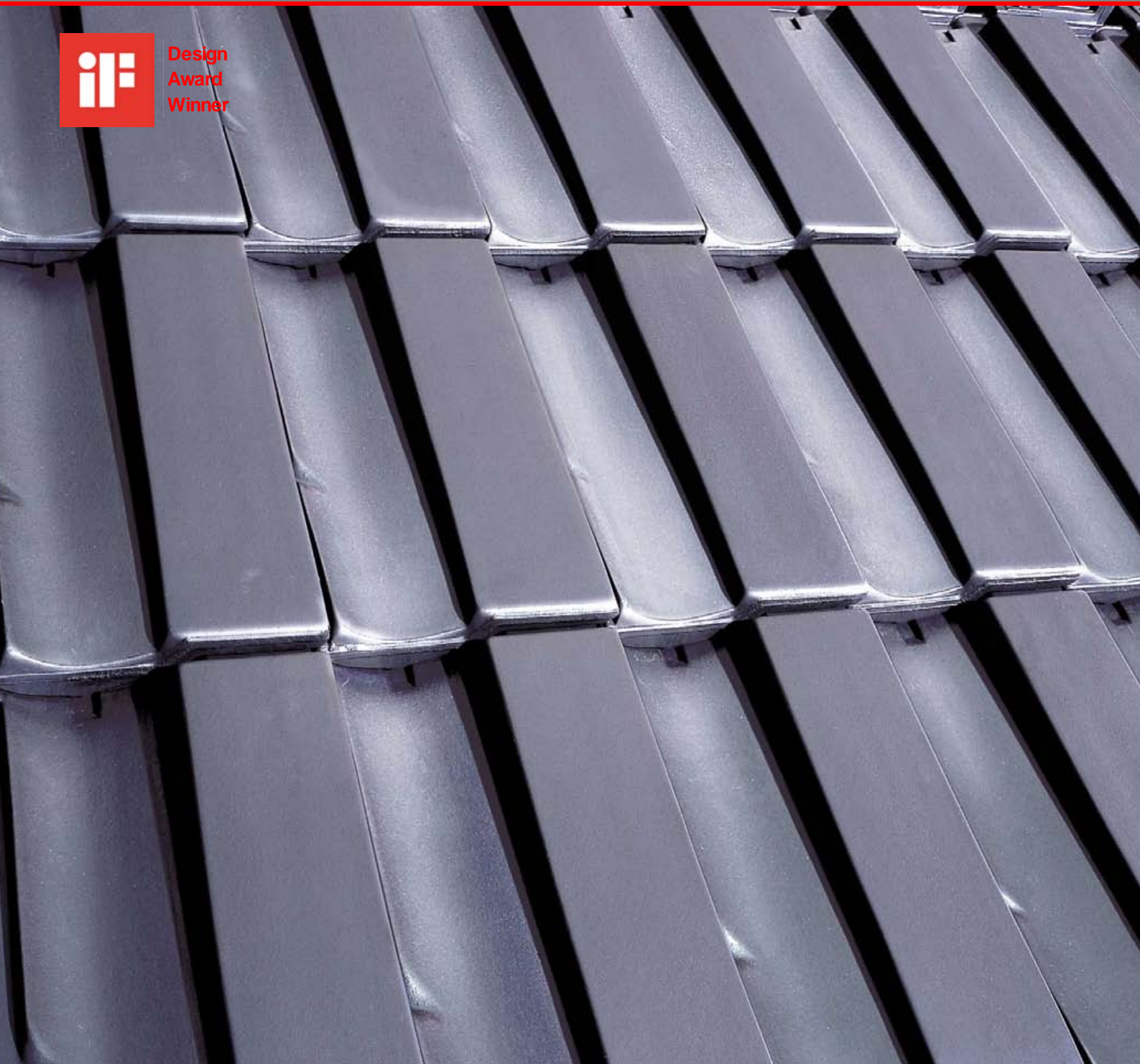


# LANDER



Design  
Award  
Winner



LANDER  lakke K150

*Uniek design, ijzersterk in techniek.*



## LANDER K150

De LANDER K150 is uniek als het om vorm en techniek gaat. Door zijn innovatieve vormgeving, met dubbele zij- en zelfs driedubbele kopsluiting kan hij zelfs bij dakhellingen vanaf 7° worden gebruikt.

Optimaal in vormgeving en techniek!



Inhoud	Pagina
Programma LANDER K150	3
Toebehoren LANDER K150	4
Details LANDER K150	5
LANDER Top-10° systeem	6
Project afbeelding	7
Project afbeelding	8



## Technische gegevens:

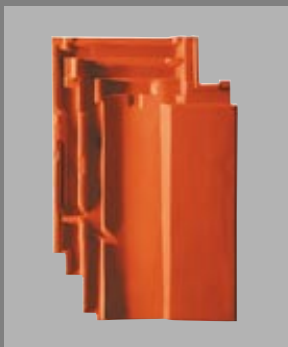
afmeting	ca. 270 x 420 mm
deklengte	ca. 326 - 331 mm
dekbreedte	ca. 202 mm

*Vermelde afmetingen en gewichten zijn gemiddelde waarden. Door verschillende grondstoffen en verschillend krimpgedrag zijn geringe kleur- en maatverschillen altijd mogelijk. Maximale of minimale panlatafstanden altijd opgeven bij opdracht!*

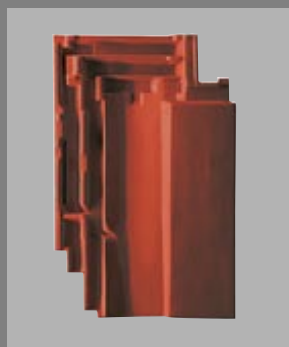
stuks per m <sup>2</sup> :	ca.15 stuks
gewicht per m <sup>2</sup> :	ca. 50 kg/m <sup>2</sup>
gewicht per stuk:	ca.3,3 kg

minimale dakhelling:\* 7°

*\*Toepassing van de LANDER K150 bij een dakhelling flauwer dan 16° dient u gebruik te maken van het LANDER Top-10° systeem om een waterdicht dak te construeren (zie documentatie voor het LANDER Top-10° systeem)*



natuurrood



koperbruin engobe



antraciet engobe

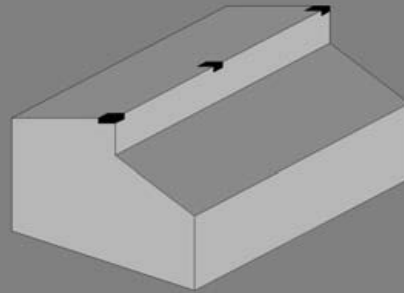
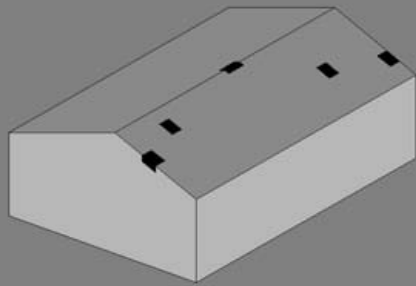


diamantzwart edelengobe



titaanzilver edelengobe

*Getoonde kleuren benaderen zo nauwkeurig mogelijk de werkelijkheid. Vraag voor de juiste kleurnuancen een monster aan.*



**Gevelpan links**



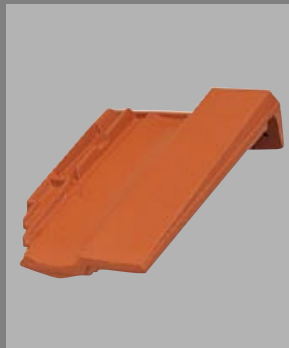
**Gevelpan rechts**



**Dubbelewelpan**



**Dakpan**



**Chaperonpan**  
(maatwerk mogelijk)



**Ventilatiepan (10cm<sup>2</sup>)**



**Doorvoerpan**



**Vorstaansluitpan**



**Vorst F266**  
(deklengte ± 376 mm)



**Begin- & eindvorst F266**



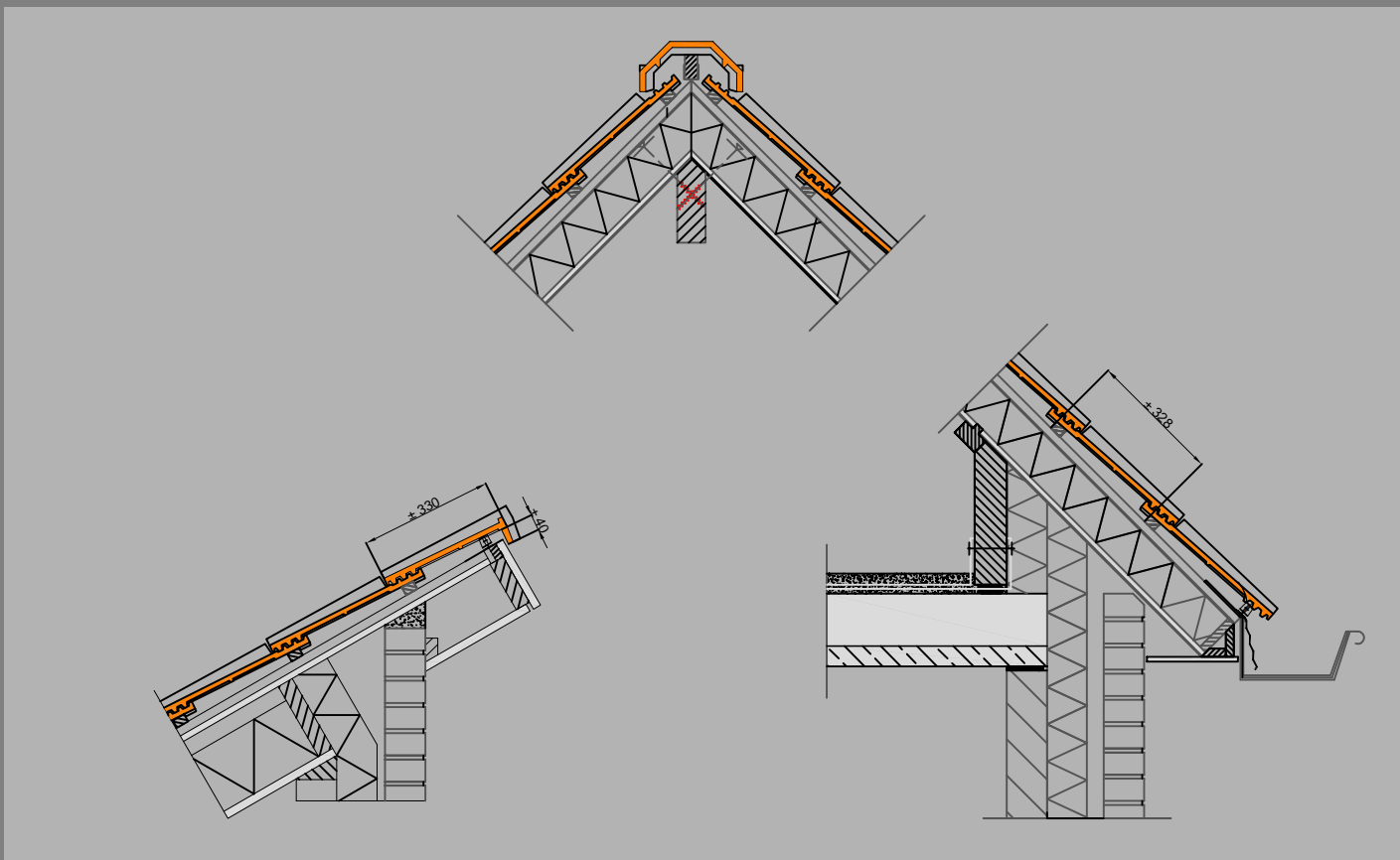
**3-Assig broekstuk**

Voor het totale aanbod aan LANDER K150 toebehoren kijk op [www.lander.nl](http://www.lander.nl).

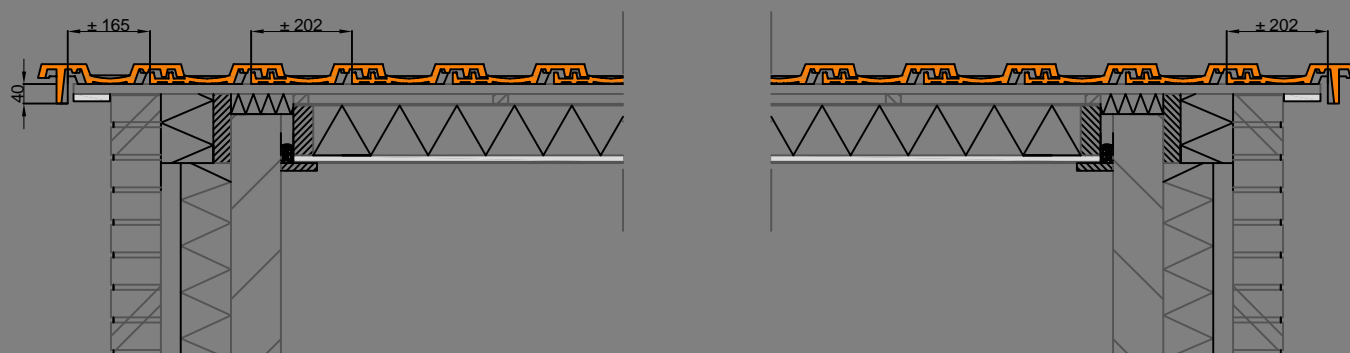




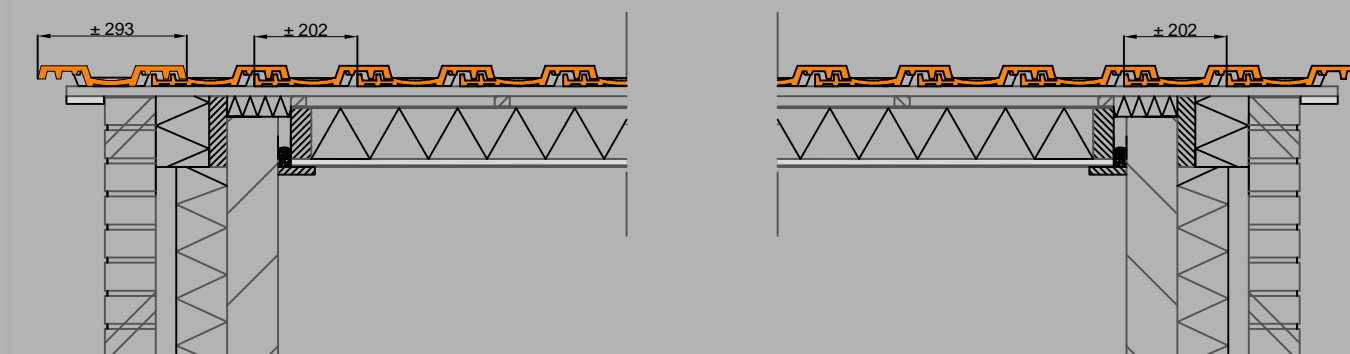
## Nok- & gootdetails



## Geveldetail met gevelpan rechts/links



## Geveldetail met chaperonpan

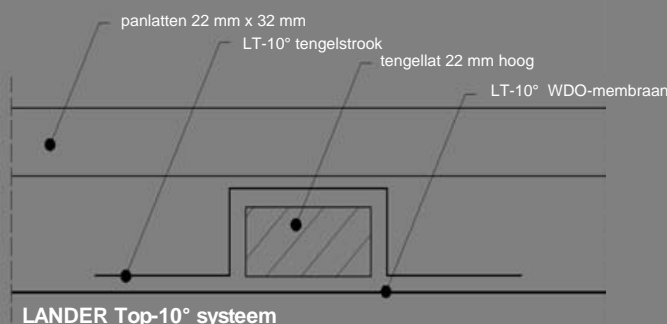


EXTRA service: alle technische details zijn te downloaden op [www.lander.nl](http://www.lander.nl)



## Flauw hellende daken: solide LANDER Top-10° systeem.

Mede afhankelijk van dakvorm en detaillering is bij lagere dakhellingen dan ca. 20°, is een waterdicht dak benodigd. Bij extreem lage dakhellingen is een waterdicht dak een must om lekkages op termijn te voorkomen. Een dubbeldakconstructie is uit kosten oogpunt bij woningbouw nauwelijks interessant. In de huidige praktijk ontbreekt vaak kennis en ervaring met alle kwalijke gevolgen van dien.



Nu is door LANDER met BDA een ingenieus systeem ontwikkeld waarbij een kostbaar EPDM of bitumendak wordt uitgespaard: het LANDER Top-10° systeem. Met behulp van de LANDER K150 of drie alternatieve LANDER keramische dakpanmodellen, een uniek bitumineus membraan en praktische BDA praktijkbladen kunnen flauw hellende daken tot 7° nu gedegen gedetailleerd en uitgevoerd worden. Wilt u weten wat de mogelijkheden voor uw project zijn? Neem dan contact op met LANDER.

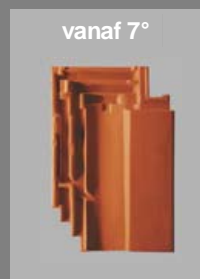
### LANDER Top-10° keramische dakpannen:



vanaf 14°  
Vlakke S125



vanaf 10°  
Licht gegolfde J110



vanaf 7°  
Vlakke K150



vanaf 10°  
Licht gegolfde E145

**LANDER**

Modelleur 4  
5171 SL Kaatsheuvel  
Tel. +31 (0416) 28 02 46  
Fax +31 (0416) 27 85 52  
E info@lander.nl  
I www.lander.nl





LANDER K150 antraciet





LANDER K150 natuurrood