

3C

achterconstructie volgens opgave architect

verduurzaamd regelwerk  
dik min. 20 mm, breed min. 48 mm; h.o.h. 300 mm

waterdichte, dampopen folie

RVS Keralit schroeven Torx T20 (2801)

sponningdeel 143 mm (2814)

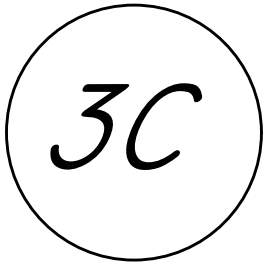
inhaak startprofiel (2808)  
let op: regelwerk 2 mm verlengen  
in combinatie met ventilatieprofiel (1634/1654)  
ventilatie (opening >5 mm)

Copyright © 2025 Heering.eu

Betreft: Horizontale plaatsing 143 mm gevelpanelen  
Bovendorpel kozijn

Heering Kunststof Profielen BV Archimedesstraat 5 7701 SG Dedemsvaart T: +31 (0)523-615631 www.Heering.eu

**Keralit**  
GEVELPANELEN | DAKRANDPANELEN



achterconstructie volgens opgave architect

verduurzaamd regelwerk  
dik min. 20 mm, breed min. 48 mm; h.o.h. 300 mm

waterdichte, dampopen folie

RVS Keralit schroeven Torx T20 (2801)

sponningdeel 143 mm (2814)

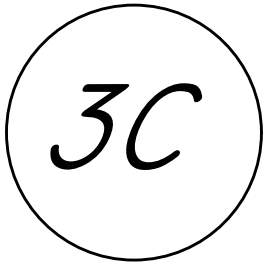
inhaak startprofiel (2808)  
let op: regelwerk 2 mm verlengen  
in combinatie met ventilatieprofiel (1634/1654)  
ventilatie (opening >5 mm)

Copyright © 2025 Heering.eu

Betreft: Horizontale plaatsing 143 mm gevelpanelen  
Bovendorpel kozijn

Heering Kunststof Profielen BV Archimedesstraat 5 7701 SG Dedemsvaart T: +31 (0)523-615631 www.Heering.eu

**Keralit**  
GEVELPANELEN | DAKRANPANELEN



achterconstructie volgens opgave architect

verduurzaamd regelwerk  
dik min. 20 mm, breed min. 48 mm; h.o.h. 300 mm

RVS Keralit schroeven Torx T20 (2801)

waterdichte, dampopen folie

sponningdeel 143 mm (2814)

omrandingprofiel (2809)  
let op: regelwerk 2 mm verlengen

ventilatieprofiel (7152)  
let op: regelwerk 2 mm verlengen!

LET OP: bij combinatie van profielen 2809 en 7152  
regelwerk 4 mm verlengen

Copyright © 2025 Heering.eu

Betreft: Horizontale plaatsing 143 mm gevelpanelen  
Bovendorpel kozijn, sponningdeel geschulpt

Heering Kunststof Profielen BV Archimedesstraat 5 7701 SG Dedemsvaart T: +31 (0)523-615631 www.Heering.eu

**Keralit**  
GEVELPANELEN | DAKRANPANELEN