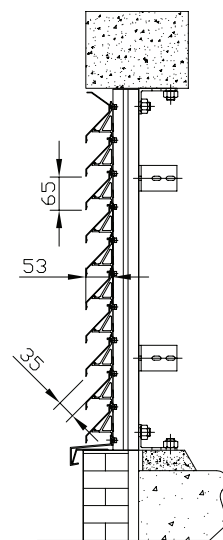




→ Classic W 50Z



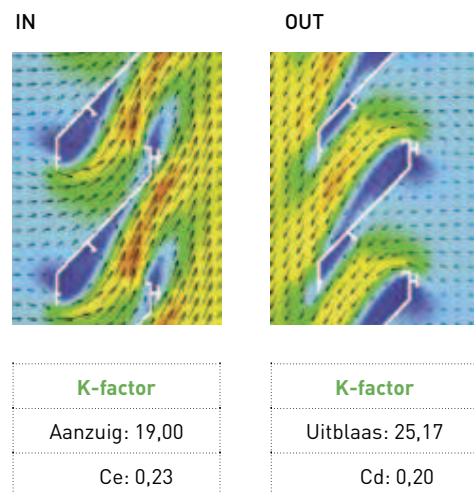
DucoWall Classic W 50Z

DucoWall Classic W 50Z is een lamellenwandsysteem dat tegen een dragende constructie geplaatst kan worden. Snelle en eenvoudige montage is mogelijk door het 'Draai-Klik' systeem. De "Z"-vormige lamel zorgt voor een strak design.

Technische eigenschappen

- Stap van de lamel:	65 mm
- Diepte van de lamel:	53 mm
- Visuele vrije doorlaat:	75%
- Fysische vrije doorlaat:	52%
- Insectenwering (optioneel):	
Verticaal geplaatste kunststofstrips:	63 mm
RVS gaas 2,3 x 2,3 mm	
RVS gaas 6 x 6 mm	
- Maximale overspanning tussen 2 dragers:	1.250 mm
- Inbouwdiepte:	
o bij draagprofiel 50/12:	65 mm
o bij draagprofiel 21/50 Multi:	103 mm
o bij draagprofiel 50/50	103 mm
- Type draagprofiel:	
50/12 (licht)	
21/50 Multi (zwaar)	
50/50 (zwaar)	

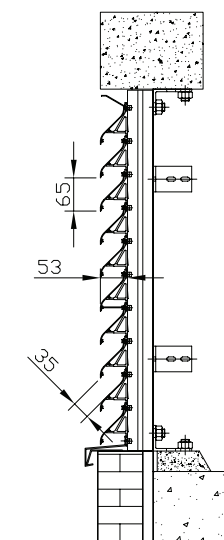
EFD Simulatie



Voor overzicht draagprofielen: zie uitklapbare pagina achteraan deze folder.



→ Classic W 50S



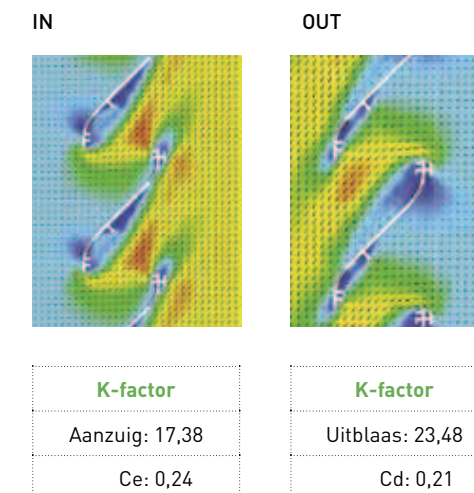
DucoWall Classic W 50S

DucoWall Classic W 50S is een lamellenwandsysteem dat tegen een dragende constructie geplaatst kan worden. Snelle en eenvoudige montage is mogelijk door het 'Draai-Klik' systeem. De unieke "S"-vormige lamel zorgt voor een stijlvol design.

Technische eigenschappen

- Stap van de lamel:	65 mm
- Diepte van de lamel:	53 mm
- Visuele vrije doorlaat:	75%
- Fysische vrije doorlaat:	52%
- Insectenwering (optioneel):	
Verticaal geplaatste kunststofstrips:	63 mm
Horizontaal geplaatste kunststofstrips:	43 mm
RVS gaas 2,3 x 2,3 mm	
RVS gaas 6 x 6 mm	
- Maximale overspanning tussen 2 dragers:	1.450 mm
- Inbouwdiepte:	
o bij draagprofiel 50/12:	65 mm
o bij draagprofiel 21/50 Multi:	103 mm
o bij draagprofiel 50/50	103 mm
- Type draagprofiel:	
50/12 (licht)	
21/50 Multi (zwaar)	
50/50 (zwaar)	

EFD Simulatie



Voor overzicht draagprofielen: zie uitklapbare pagina achteraan deze folder.