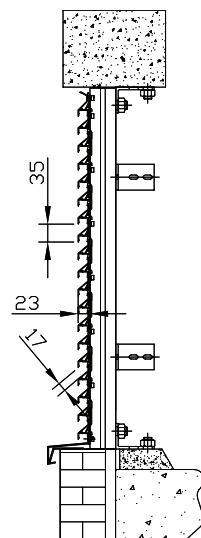




→ Classic W 20Z



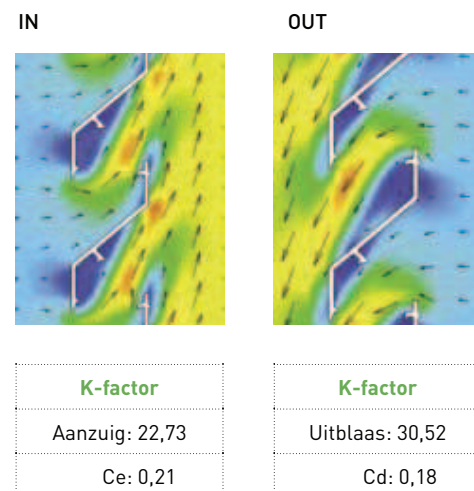
DucoWall Classic W 20Z

DucoWall Classic W 20Z 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:	35 mm
- Diepte van de lamel:	23 mm
- Visuele vrije doorlaat:	63%
- Fysische vrije doorlaat:	47%
- Insectenwering (optioneel):	RVS gaas 2,3 x 2,3 mm RVS gaas 6 x 6 mm
- Maximale overspanning tussen 2 dragers:	1.162 mm
- Inbouwdiepte:	
o bij draagprofiel 50/12:	35 mm
o bij draagprofiel 21/50 Multi:	73 mm
o bij draagprofiel 50/50	73 mm
- Type draagprofiel:	50/12 (licht) 21/50 Multi (zwaar) 50/50 (zwaar)

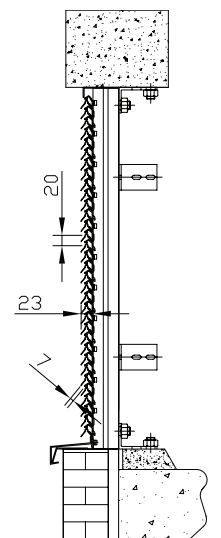
EFD Simulatie



Voor overzicht draagprofielen: zie uitklapbare pagina achteraan deze folder.



→ Classic W 20V



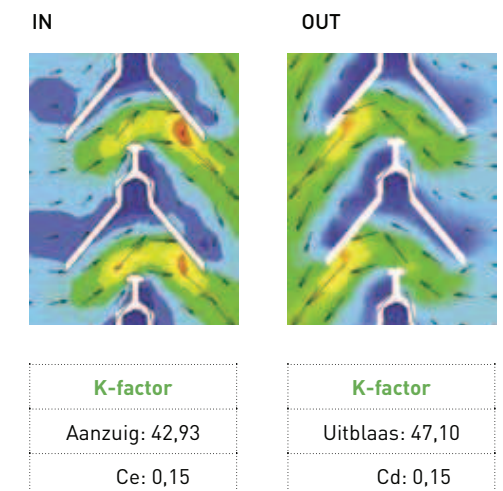
DucoWall Classic W 20V

DucoWall Classic W 20V is een lamellenwandsysteem dat tegen een dragende constructie geplaatst kan worden. Snelle en eenvoudige montage is mogelijk door het 'Draai-Klik' systeem. De unieke "V"-vormige lamel zorgt voor een betere waterwering en maakt het rooster 'doorsteekvrij' en moeilijk doorkijkbaar van buitenaf.

Technische eigenschappen

- Stap van de lamel:	20 mm
- Diepte van de lamel:	23 mm
- Visuele vrije doorlaat:	95%
- Fysische vrije doorlaat:	37%
- Insectenwering (optioneel):	RVS gaas 2,3 x 2,3 mm RVS gaas 6 x 6 mm
- Maximale overspanning tussen 2 dragers:	1.580 mm
- Inbouwdiepte:	
o bij draagprofiel 50/12:	35 mm
o bij draagprofiel 21/50 Multi:	73 mm
o bij draagprofiel 50/50	73 mm
- Type draagprofiel:	50/12 (licht) 21/50 Multi (zwaar) 50/50 (zwaar)

EFD Simulatie



Voor overzicht draagprofielen: zie uitklapbare pagina achteraan deze folder.