

# TECHNISCHE FICHE



Type	<b>DucoWall Screening 35-75 + options</b>	
BESCHRIJVING	Lamellenwand	
VORM LAMEL	Screening 35	
LAMELSTAP	75 mm	
LAMELHOOGTE	116 mm	
LAMEL DIEPTE	44 mm	
INBOUW DIEPTE	met draagprofiel 40/21 (dubbel) 57 mm met draagprofiel 40/70 dubbel 107 mm met draagprofiel 40/100 dubbel 137 mm	
MAX. LENGTE LAMEL	6000 mm	
MAX. OVERSPANNING	1650 mm @ 800Pa	
STARTMAAT	12 mm	
BRANDREACTIE	A2-s1,d0 (EN13501-1)	
OPTIES	inclusief insectengaaskader 2,3 x 2,3 mm testresultaat situatie inbouw in muur	
MATERIAAL	Aluminium : EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Profieldikte : min. 1,5mm	
OPPERVLAKTE BEHANDELING	- naturel geanodiseerd (15-20µm) volgens Qualanod - gemoffeld polyester poedercoating (60-80µm) volgens Qualicoat Seaside type A - specifieke RAL codes en/of structuurlak op aanvraag	
VISUELE VRIJE DOORLAAT	52%	
FYSISCHE VRIJE DOORLAAT	29%	
DOORLAAT GEGEVENS	(EN13030)	+ options
	Ce	0,128
	K-factor aanzuig	61,04
	Cd	0,161
	K-factor uitblaas	38,58
WATERWERENDHEID	(EN13030)	+ options
	v = 0 m/s	A
	v = 0,5 m/s	B
	v = 1 m/s	B
	v = 1.5 m/s	D
	v = 2 m/s	D
	v = 2.5 m/s	D
	v = 3 m/s	D
v = 3,5 m/s	D	

3

2

1

D

D

C

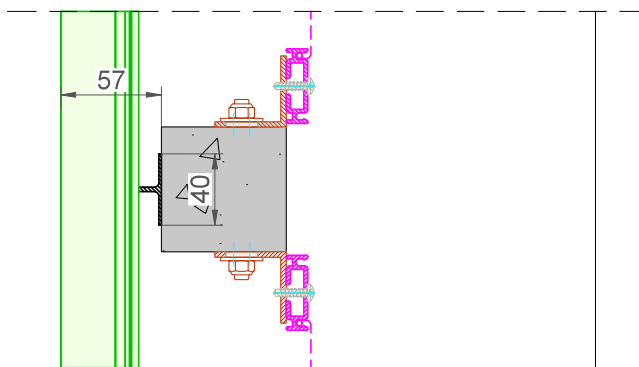
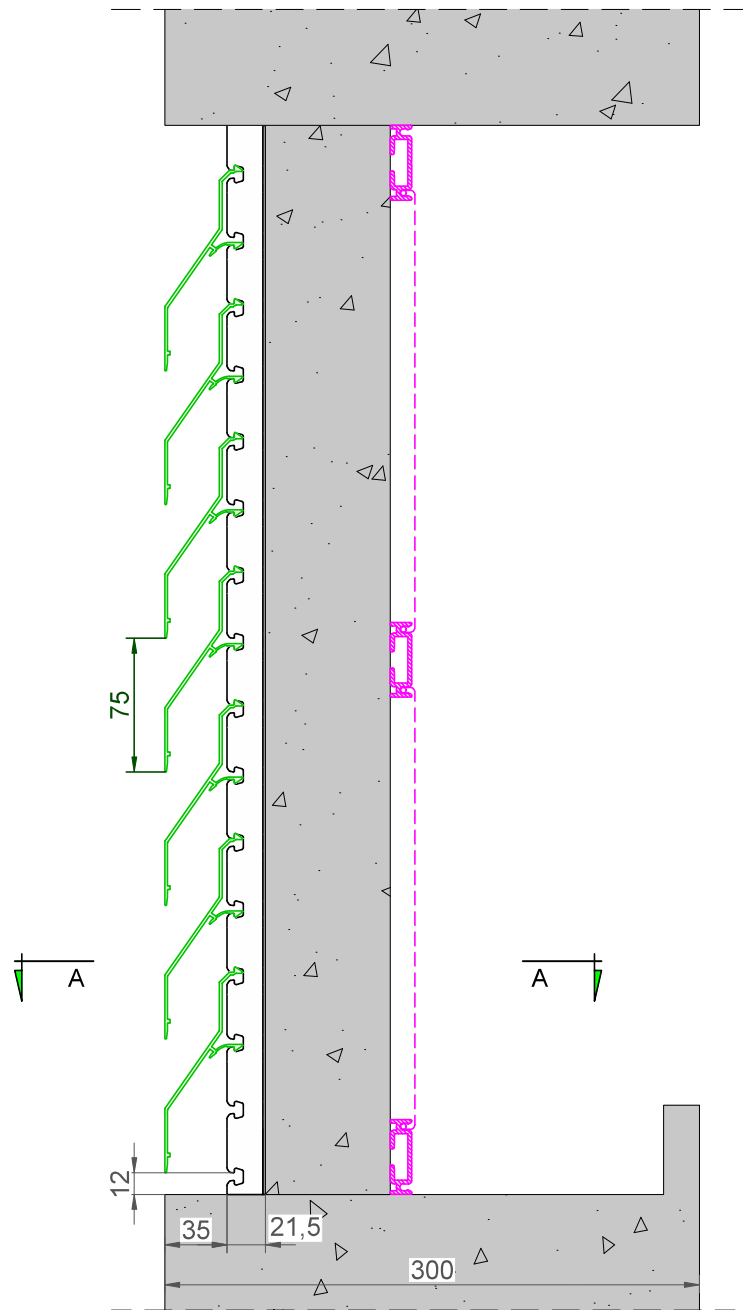
C

B

B

A

A



DucoWall Screening 35/75 + Options

Draagprofiel 40/21

Datum : 03/06/2022

Schaal : 1:3

**DUCO**  
**Ventilation & Sun Control**

Bedrijvenlaan 2 - 8630 VEURNE  
 tel. 0032-58/330066 - fax.0032-58/330067  
 email: info@duco.eu www.duco.eu

Deze tekening is eigendom van Duco Projects en mag niet gekopieerd  
 noch getoond worden aan derden zonder schriftelijke toestemming

Tol. : ISO 2768-mK

Mat. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

Getekend : LNT/JHX

Ref nr. :

Tekening nr. :

DWScreening-35/75 DP 40/21 + Options

Zonder dorpel, geen toplamel beschikbaar

3

2

1