

# TECHNISCHE FICHE



Type	<b>DucoWall Solid W30Z NP</b>	
BESCHRIJVING	Lamellenwand met gesloten lamellen voor screening	
VORM LAMEL	30Z NP	
LAMELSTAP	37,5 mm	
LAMELHOOGTE	33 mm	
LAMEL DIEPTE	31 mm	
INBOUW DIEPTE	met draagprofiel 40/21 (dubbel)	52 mm
	met draagprofiel 40/70 dubbel	102 mm
	met draagprofiel 40/100 dubbel	132 mm
MAX. LENGTE LAMEL	6000 mm	
MAX. OVERSPANNING	1890 mm @ 800Pa	
STARTMAAT	12 mm	
BRANDREACTIE	A2-s1,d0 (EN13501-1)	
WERING	Schijnrooster, insecten- en ongediertewerend	
MATERIAAL	Aluminium :	EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Profiel dikte : min. 1,5mm
	Kunststof onderdelen:	Lamelhouders Polyamide PA 6.6 - glasvezelversterkt
OPPERVLAKTE BEHANDELING	<ul style="list-style-type: none"> <li>- naturel geanodiseerd (15-20µm) volgens Qualanod</li> <li>- gemoffeld polyester poedercoating (60-80µm) volgens Qualicoat Seaside type A</li> <li>- specifieke RAL codes en/of structuurlak op aanvraag</li> </ul>	
VISUELE VRIJE DOORLAAT	0%	
FYSISCHE VRIJE DOORLAAT	0%	

3

2

1

D

D

C

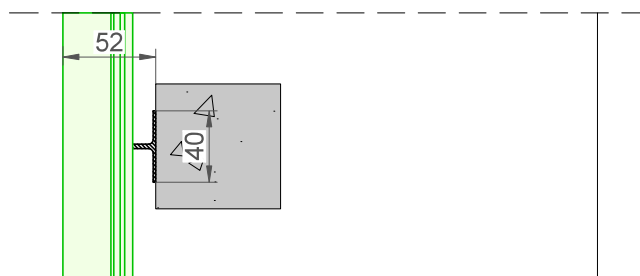
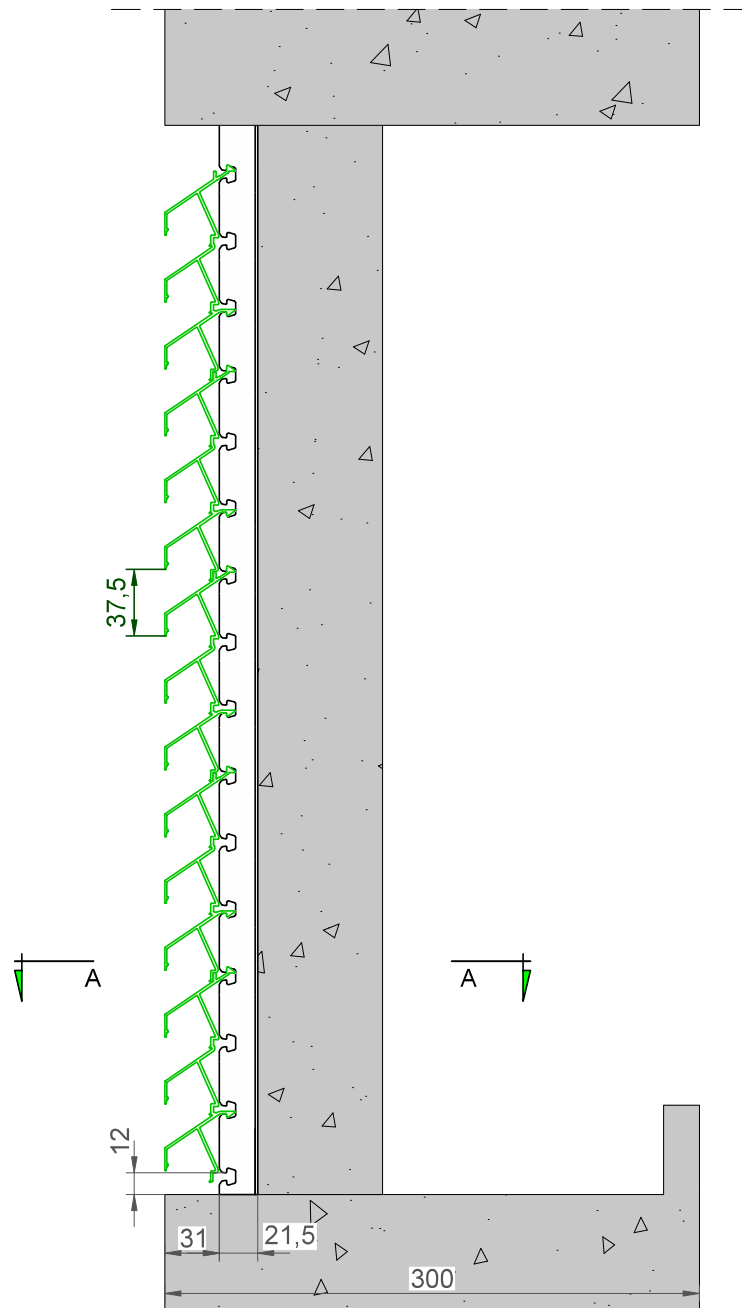
C

B

B

A

A



DucoWall Solid **30Z NP** Draagprofiel 40/21

Datum : 24/05/2022

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

Getekend : LNT/JHX

Mat. :

Ref nr. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

Tekening nr. :

DWSolid-30Z NP DP 40/21

mm

kg/m

dm<sup>2</sup>/m

Zonder dorpel, geen toplamel beschikbaar

3

2

1