

# TECHNISCHES DATENBLATT



Typ	DucoWall Solid W30Z NP	
BESCHREIBUNG	Lamellenwandsystem	
LAMELLENFORM	30Z NP	
LAMELLENSCHRITT	37,5 mm	
LAMELLENHÖHE	33 mm	
LAMELLENTIEFE	31 mm	
EINBAUTIEFE	mit Halteprofil 40/21 (doppelt)	52 mm
	mit Halteprofil 40/70 doppelt	102 mm
	mit Halteprofil 40/100 doppelt	132 mm
MAX. LÄNGE LAMELLE	6000 mm	
MAX. SPANNWEITE	1890 mm @ 800Pa	
STARTMASS	12 mm	
BRANDVERHALTEN	A2-s1,d0 (EN13501-1)	
SCHUTZ	0%	
MATERIAL	Aluminium :	EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Profilstärke : min. 1,5mm
OBERFLÄCHENBEHANDLUNG	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Standard farblos eloxiert (15-20µm) Qualanod (nur Lamellen)</li> <li>- Polyester Pulverlackierung (60-80µm) Qualicoat Seaside Typ A</li> <li>- spezifische Farbreferenzen und/oder Strukturlack auf Anfrage</li> </ul>	
OPTISCHER FREIER QUERSCHNITT	0%	
PHYSISCHER FREIER QUERSCHNITT	0%	

3

2

1

D

D

C

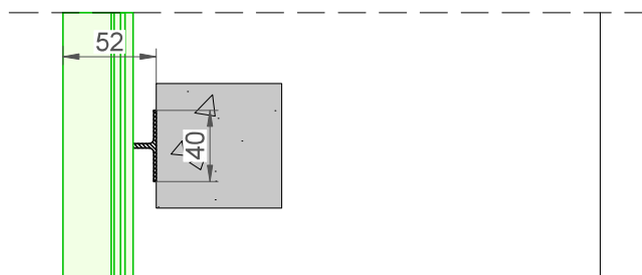
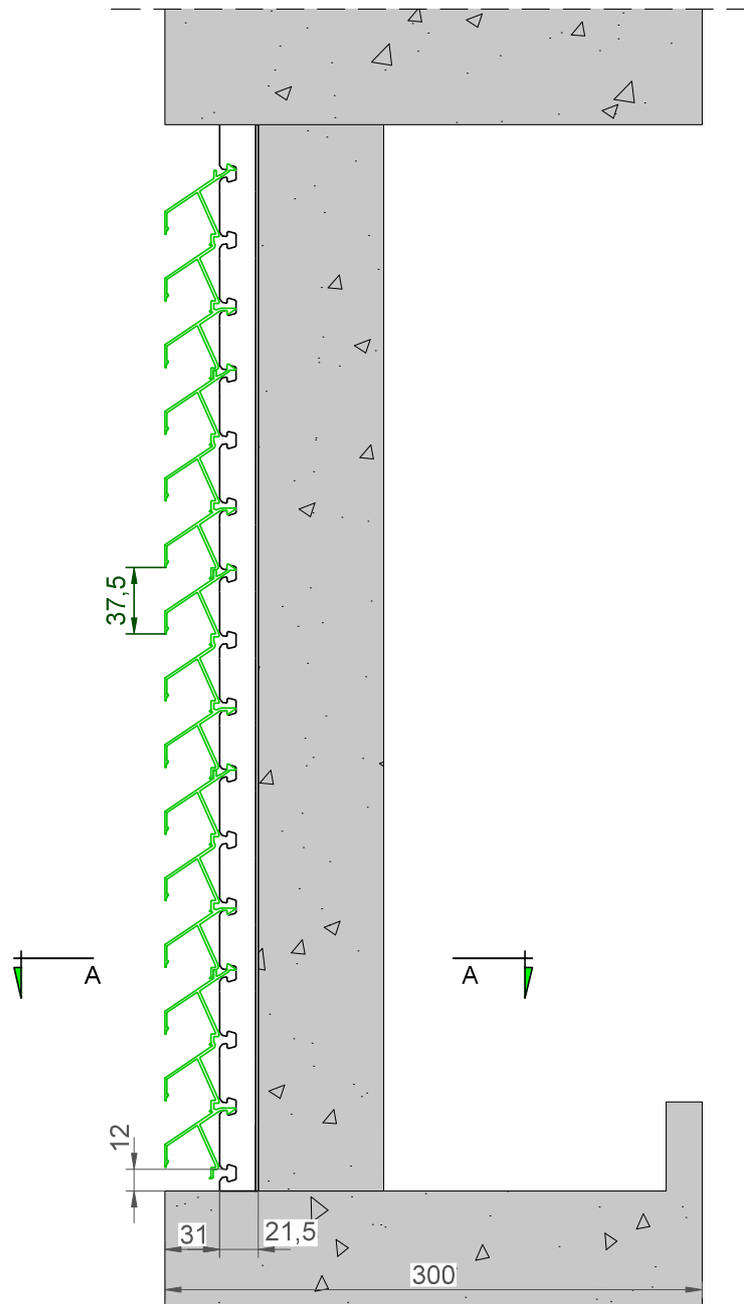
C

B

B

A

A



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

Datum : 24/05/2022

Schaal : 1:3

**DUCO**  
Ventilation & Sun Control

Tol. : ISO 2768-mK

Getekend : LNT/JHX

Mat. :

Ref nr. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

Tekening nr. :

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

DWSolid-30Z NP DP 40/21

Zonder dorpel, geen toplamel beschikbaar

3

2

1