

# TECHNISCHE FICHE



| Type                    | DucoGrille Solid F 30Z/28-P1 + options   |           |
|-------------------------|--|-----------|
| BESCHRIJVING            | Lamellen raamrooster, inbouw in alu, hout, PVC.  |           |
| VORM LAMEL              | DGS 30Z met ponsing (P1) hoogte 21mm x breedte 2,5mm   |           |
| LAMELSTAP               | 37,5 mm  |           |
| KADERBREEDTE            | 40 mm  |           |
| GLAS DIKTE              | 28 mm  |           |
| DIEPTE KADER            | 42 mm  |           |
| MIN AFMETING            | Breedte 200 mm, Hoogte 200 mm. Uitzondering op aanvraag.   |           |
| BRANDREACTIE            | A2-s1,d0 (EN13501-1)   |           |
| WERING                  | Aluminiumextrusies zijn geperforeerd en doen dienst als insectenwering   |           |
| OPTIES                  | inclusief watergoot achterop kader<br>testresultaat situatie inbouw in muur  |           |
| MATERIAAL               | Aluminium : EN AW-6063 T66 (EN 573-3)<br>Profieldikte : min. 1,5mm   |           |
| OPPERVLAKTE BEHANDELING | - naturel geanodiseerd (15-20µm) volgens Qualanod<br>- gemoffeld polyester poedercoating (60-80µm) volgens Qualicoat Seaside type A<br>- specifieke RAL codes en/of structuurlak op aanvraag |           |
| VISUELE VRIJE DOORLAAT  | 60% per meter ponsing  |           |
| FYSISCHE VRIJE DOORLAAT | 34%  |           |
| DOORLAAT GEGEVENS       | (EN13030)  | + options |
|                         | Ce   | 0,216     |
|                         | K-factor aanzuig   | 21,43     |
|                         | Cd   | 0,242     |
|                         | K-factor uitblaas  | 17,08     |
| WATERWERENDHEID         | (EN13030)  | + options |
|                         | v = 0 m/s  | B         |
|                         | v = 0,5 m/s  | B         |
|                         | v = 1 m/s  | C         |
|                         | v = 1.5 m/s  | C         |
|                         | v = 2 m/s  | D         |
|                         | v = 2.5 m/s  | D         |
|                         | v = 3 m/s  | D         |
| v = 3,5 m/s             | D  |           |
| DOORVALBEVEILIGING      | BS6180   | Klasse XI |

3

2

1

D

D

C

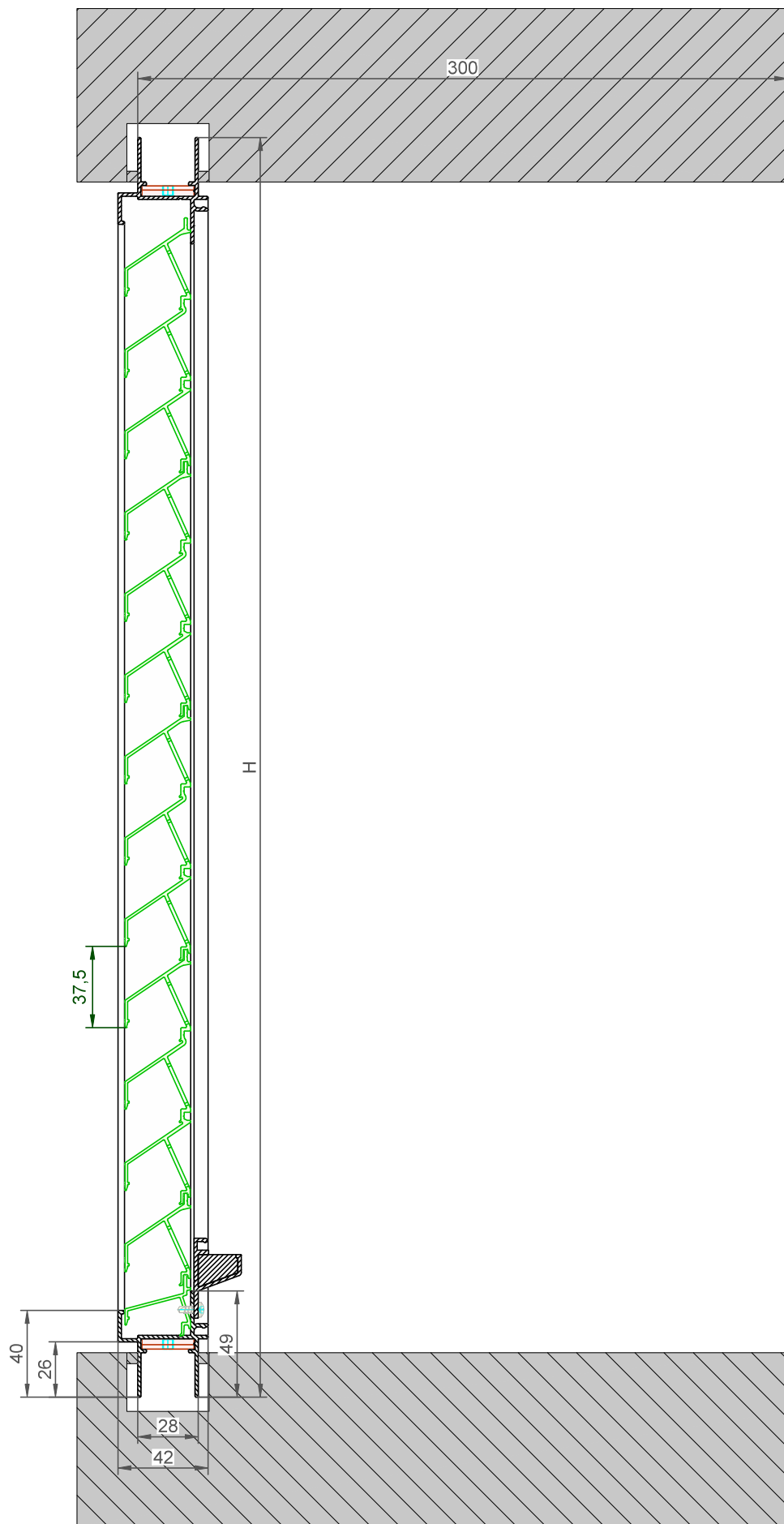
C

B

B

A

A



DucoGrille Solid **F30Z/28 - P1 + Options**

Datum : 23/03/2023

Schaal : 1:2

**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 : SDN/JHX

Mat. :

Ref nr. :

Formaat : A3



omtrek

gewicht

lakoppervl.

Tekening nr. :

mm

kg/m

dm<sup>2</sup>/m

DGS-F30Z-28-P1 + Options

3

2

1