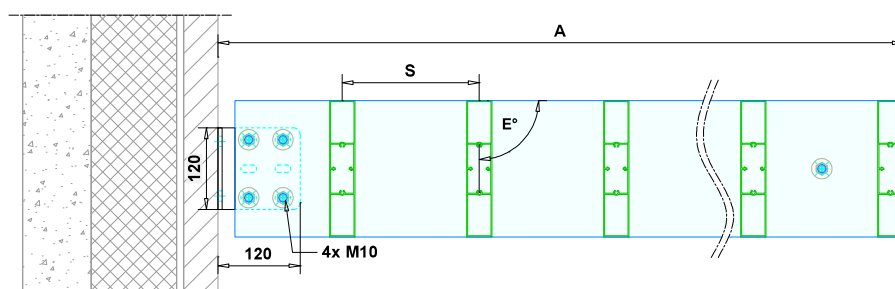
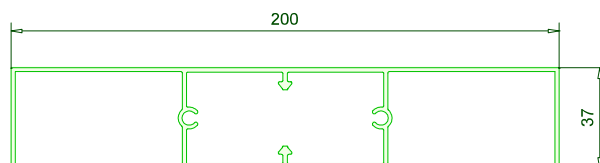


FICHE TECHNIQUE



TYPE	DucoSun Cubic 200x37 - Platine de montage * Plaque mural universel - court
DESCRIPTION	Brise soleil externe avec lames fixes
FORME DES LAMES	Forme de lame rectangulaire épurée
DIMENSIONS	200 mm x 37 mm
MATÉRIEL	Aluminium : EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Épaisseur du profil : min. 1,5 mm
ANGLE (E) ET PAS (S)	A déterminer selon projet
PORTEE PROJECTION (A)	A calculer, exemple pour 800Pa dans le tableau en page 2.
PLATINE DE MONTAGE	Plaques en aluminium - épaisseur 5 mm (AlMgSi0,5)
PLAQUE MURAL	Plaques d'acier pliées - épaisseur 6 mm (AISI 304)
FIXATION DES LAMES	Boulon autotaraudeur à tête fraisée M6x30 DIN7500-MZ (AISI 304)
FIXATION PLATINE DE MONTAGE	Boulon hexagonal M10x50 DIN933 (AISI 304) / Rondelle M10 DIN9021 (AISI 304) / Contre-écrou M10 DIN985 (AISI 304) / EPDM Rondelle
FIXATION PLAQUE MURAL	Directement contre la structure sous-jacente (Ø15).
REACTION AU FEU	A2-s1,d0 (EN13501-1)
TRAITEMENT DE SURFACE	Aluminium : - Standard naturel anodisée (15-20µm) selon Qualanod - Thermolaquée poudre polyester (60-80µm) selon Qualicoat Seaside type A Acier : - Thermolaquée poudre polyester (60-80µm) selon Qualicoat Seaside type A
OPTIONS	- Contour platine de montage : rectangulaire / forme de la lame - Coupure de pont thermique



3

2

1

D

D

C

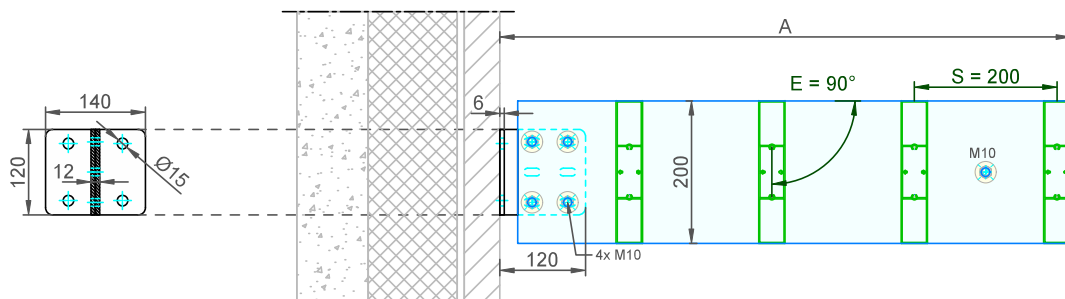
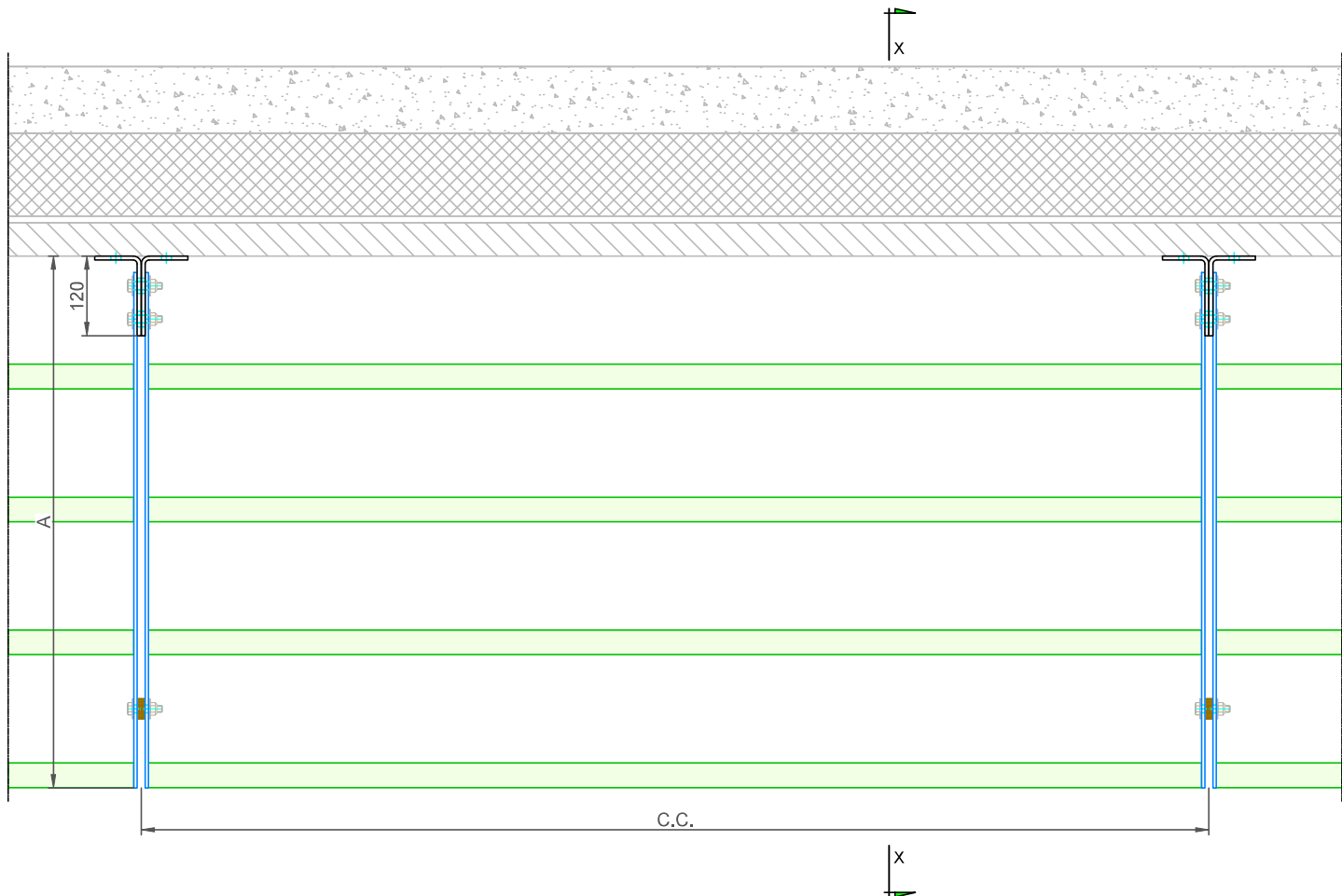
C

B

B

A

A



800Pa / S=200mm / E=90°		
# Lames	A	Max. C.C.
1	200	4000
2	400	4000
3	600	4000
4	800	4000
5	1000	3700
6	1200	2650
Des projections plus grands peuvent être discutés.		

DucoSun Cubic 200x37 Platine de montage : S=200 / E=90° / Plaque mural universel court			Date : 08/11/2024	
			Echelle : 1/7,5	
DUCO Ventilation & Sun Control <small>Bedrijvenlaan 2 - 8630 VEURNE tel. 0032-58/330066 - fax.0032-58/330067 email: info@duco.eu www.duco.eu Ce dessin appartient à Duco Projects S.A., et ne peut pas être copié ni montré à une autre personne que la personne adressée sans autorisation par écrite.</small>			Dessinateur: JHX	
			Ref nr. :	
Format : A3			Dessin nr. : TF_Cubic 200x37_AP-UWBS	
contour:	poids:	surf. lacqué		
mm	kg/m	dm²/m		