

VOÛTE FILANTES

VOÛTE MC 30

Polycarbonate

- Autoportante
- Grande portée
- 1200 Joules



Carrefour Mont de Marsan



Lapeyre

Les voûtes filantes de la gamme MC 30 polycarbonate sont destinées à assurer l'éclairage naturel de bâtiments industriels et commerciaux sous forme de voûtes autoportantes, assemblées par des profils aluminium AGTS/5, pouvant ainsi couvrir des portées entre 2 appuis jusqu'à 8500 mm.



Le concept, l'innovation, la recherche de la qualité

PARTICULARITE DU PRODUIT

Grâce à la conception propre de ses profils aluminium, la voûte MC 30 peut recevoir des remplissages allant du 10 mm, 16 mm au 25 mm polycarbonate alvéolaire.

Sa simplicité de pose, lié à une fiabilité de tenue, ce produit s'adapte à la fois dans des bâtiments industriels ou des concept architecturaux.

Caractéristiques techniques

- Polycarbonate : Incolore ou opal
Classement feu M1
- 1200 Joules par brevet ALCAUD

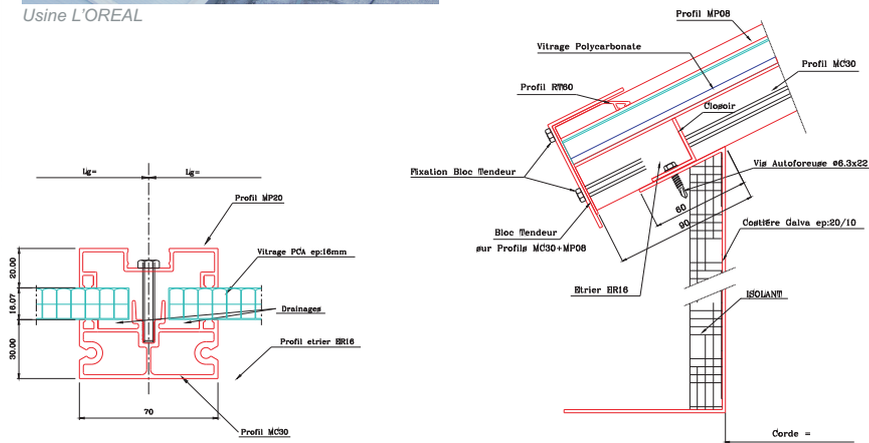
► Costière support

- en complément de la voûte, ALCAUD vous propose la possibilité de commander votre costière support et/ou vos sablières. Réalisées en tôle d'acier galvanisé d'épaisseur minimale de 20/10ème, avec un large choix de laquage, isolée ou non avec surface bitumée, elles vous sont livrées en flancs à monter et assembler sur chantier.



Usine L'OREAL

Intégration d'exutoires
DENFC de type EURA dans
les voûtes



29 à 31 avenue de Stalingrad 92700 COLOMBES France
Tél. : 01 47 84 94 57 Fax : 01 47 81 99 35
Site : www.alcaud.fr E-mail : alcaud@alcaud.fr