

Fiche Technique

STRUCTURE

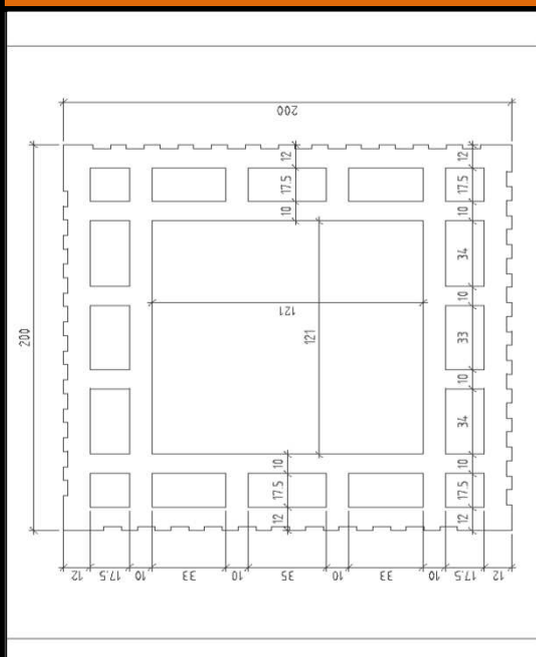


PILIER MONOLITHE 20X20X280

site de fabrication: LASBORDES

référence: LS_PM128_2012-10-15

Caractéristiques du Pilier 20x20x280



Conditionnement

| | |
|------------------------------|-------------|
| Masse | 84.6 (± 5%) |
| Nbre de produits par palette | 5 pièces |

Caractéristiques Techniques

| Spécifications | | Valeur | Intervalle de Tolérance |
|-------------------------------|---------------------------|---|-------------------------|
| Caractéristiques géométriques | Longueur (mm) | 200 | ±3 |
| | Largeur (mm) | 200 | ±3 |
| | Hauteur (mm) | 2800 | +15/-0 |
| | Épaisseur Paroi ext. (mm) | 10 | -0/+3 |
| | Épaisseur Cloisons (mm) | 9 | |
| Test arrachement TESSON | | 0.8 Mpa | |
| Enduit | | Support RT3 (enduits type OC2 conseillés) | |

Descriptif

Pose à joints traditionnels conformément au DTA.

Mise en Œuvre

* DTU 20.1