

# Fiche Technique

STRUCTURE

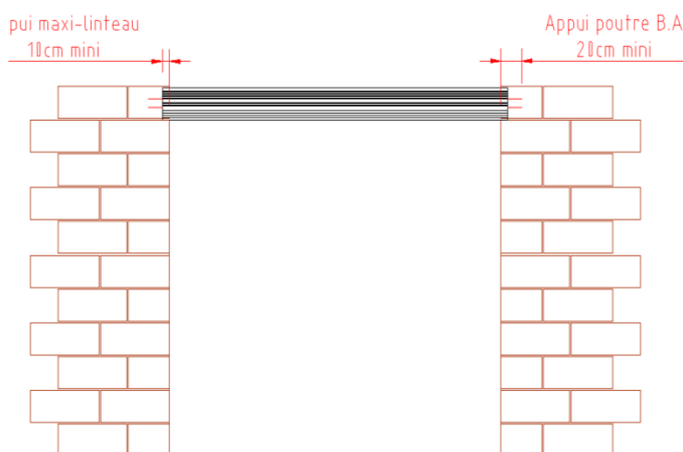
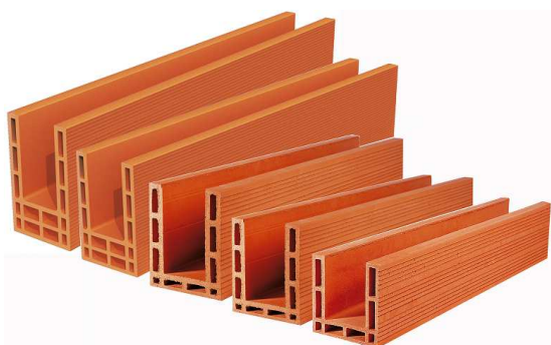


## Maxi Linteau

site de fabrication: LASBORDES

référence: LS\_ML\_2010-01-04

### Caractéristiques Technique



### Conditionnement et Caractéristiques dimensionnelles

	Maxi Linteau 20	Maxi Linteau 25	Maxi Linteau 27	Maxi Linteau 30	Maxi Linteau 31,4
<b>Dimensions (ép x ht) en cm</b>	20x 20	20 x 25	20 x 27	20 x 30	20 x 31,4
<b>Réservation intérieur</b>	12 x 16	12 x 21	12 x 22,5	12 x 22,5	12 x 24
<b>Poids en kg / ml</b>	22	29	32	42	45
<b>Quantité par palette</b>	<b>10</b> <i>sauf pour ML126 et ML128 : 5</i>	<b>10</b> <i>sauf pour ML426 et ML428 : 5</i>	<b>10</b> <i>sauf pour ML226 et ML228 : 5</i>	<b>10</b> <i>sauf pour ML526 et ML528 : 5</i>	<b>5</b>

Support d'enduit

Rt3

### Descriptif

- Solution pour la réalisation rapide et sécurisée des linteaux
- Maçonnerie épaisseur 20 cm (brique ou bloc béton posé à joint mince ou à joint traditionnel)

### Mise en Œuvre

DTA 16/09-575

DTU 20.1