

TERRE KIT SOUS-LINTEAUX

SOUS-LINTEAUX CINTRÉS

Bourgogne



Gâtinais



Sologne



Contemporain



SOUS-LINTEAUX DROITS

Bourgogne



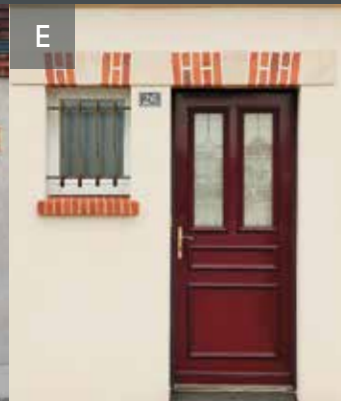
Gâtinais



Sologne



Contemporain



SOUS-LINTEAUX CINTRÉS
4 modèles et 3 teintes

SOUS-LINTEAUX DROITS
4 modèles et 3 teintes

Rapidité de pose
Facilité de mise en œuvre

- A. Sous-linteau cintré Sologne ton 3-4 BIS
- B. Sous linteau cintré Bourgogne ton 3-4 BIS
- C. Sous linteau cintré Sologne ton Puisaye
- D. Portes de garage avec sous linteaux cintrés Sologne ton 3-4 BIS, flèche spéciale sur demande
- E. Combinaison porte + fenêtre Bourgogne droit, ton 3-4 BIS

TERRE KIT SOUS-LINTEAUX



MISE EN ŒUVRE

Leur faible densité facilite leur mise en œuvre, supprime le matériel de levage, tout en ayant une très bonne résistance mécanique. Cependant, il est indispensable de mettre en œuvre sur ces éléments "sous-linteaux", une poutre béton supportant la répartition des charges supérieures.

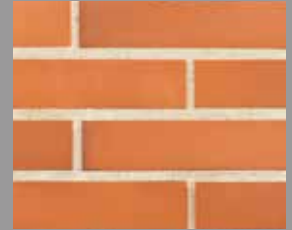
Nous réalisons toutes dimensions tableau, de 0,40 à 2,40 par tranche de 10 cm, CINTRÉS ou DROITS. Pour toute dimension intermédiaire, nous consulter.

Modèle	CINTRÉS	DROITS	Dimensions tableau	Poids unitaire	Flèche
Bourgogne			0,40 m	40 kg	20 mm
			0,60 m	45 kg	20 mm
			0,80 m	60 kg	25 mm
Gâtinais			0,90 m	60 kg	25 mm
			1,00 m	65 kg	30 mm
			1,10 m	70 kg	30 mm
Sologne			1,20 m	75 kg	30 mm
			1,40 m	80 kg	35 mm
			1,80 m	90 kg	40 mm
Contemporain			2,40 m	175 kg	170 mm*

* Possibilité de flèche différente sur demande pour les sous-linteaux de 2,40 m

Ces éléments constitués de béton allégé de faible densité (0,5), armés sur toute la longueur d'un chaînage LPC 15,15 sont des produits de décoration, revêtus de matériaux traditionnels TERRE CUITE ET PIERRE DE BOURGOGNE, livrés PRÊT À POSER, ne nécessitant pas une main-d'œuvre qualifiée.

4 parements "type" sont définis dans le tableau ci-dessus, mais nous proposons aussi toutes variantes TERRE CUITE ET PIERRE, selon votre choix.



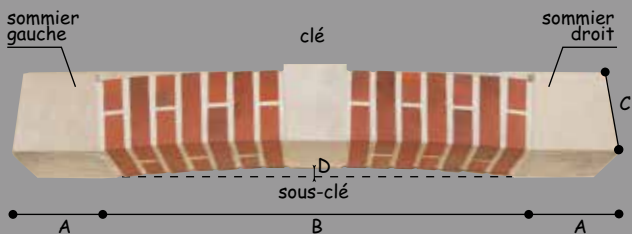
ton 3-4 BIS



ton 5-6



ton Puisaye



- A = 0,25
- B = Dimension du tableau
- C = 0,25
- C* = pour toute cote tableau supérieure à 1,80 m, nous consulter
- D = Flèche
- Épaisseur totale = 22 cm

TOUTES COMBINAISONS
POSSIBLES SUR DEMANDE

