



Centre Technique de Matériaux Naturels de Construction

Organisme notifié n° 1519

17 rue Letellier - 75726 PARIS Cedex 15

Tél. : 01 45 37 77 77

www.ctmnc.fr

Certificat de conformité du contrôle de la production usine.

1519-CPR-9.00

(version originale en langue française)

Conformément au :

- Règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011 (Règlement Produits de Construction - RPC).

- Règles générales (RG01) pour la délivrance et la surveillance du certificat du contrôle de production usine d'avril 2020.

- Règlement d'application (RA01) pour les éléments de maçonnerie de terre cuite d'avril 2020.

Ce certificat s'applique à :

Fabricant : TERREAL

Adresse : Usine de Rieusseque

81240 SAINT AMANS SOULT

Lieu de production : SAINT AMANS SOULT (81)

Éléments de Maçonnerie de Catégorie 1.

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification du contrôle de production en usine décrites dans l'annexe ZA de la norme Briques de terre cuite (Norme EN 771-1+A1 d'août 2015) sont appliquées sous système 2+ et que tous les produits indiqués ci-après satisfont à toutes les exigences prescrites :

- Briques pleines U pour la seule ligne de fabrication.
- Briques apparentes à perforations verticales U pour la seule ligne de fabrication.

La liste des modèles des éléments de maçonnerie de terre cuite transmise par le fabricant est surveillée lors des audits de suivi par le CTMNC.

Cette liste est jointe en annexe du présent document.

Quiconque présente ce certificat doit également produire in extenso la déclaration des performances du produit établies par le fabricant, ou son représentant désigné établi dans la zone économique européenne.

Conditions et période de validité :

Ce certificat, délivré pour la première fois le 01/12/05, annule et remplace le certificat précédent et, sauf annulation ou suspension, demeure valide tant que les conditions précisées dans les spécifications techniques de référence ou les conditions de fabrication en usine, ou le contrôle de production en usine ne sont pas modifiés de manière significative.

Le certificat est valable jusqu'au 3 octobre 2021.

La liste des certificats délivrés par le CTMNC est tenue à jour par le CTMNC.

Paris, le 03/04/20

La Directrice Générale



ACCREDITATION N° 5-0075
PORTÉE DISPONIBLE SUR WWW.COFRAC.FR

I. DORGERET



Liste des modèles des éléments de maçonnerie de terre cuite sous marquage CE2+

Date de mise à jour : 20/03/2019

Version 9

| Type de modèle | Famille | Références commerciales et/ou dimensions en mm | Mélange de fabrication | Ligne | Date d'admission du modèle |
|--|----------------------------|--|--|----------------------------|----------------------------|
| BRIQUES PLEINES (U) | Briques pleines | PLEINES 22X10,5X3 | 4 MELANGES (SP+TUF, ESP+FELD, ESP+JOR et AB+ESP+FELD) | U n i q u e | 01/12/05 |
| | | PLEINES 22X10,5X5 | | | 01/12/05 |
| | | PLEINES 28X10,5X5 | | | 26/02/08 |
| | | PLEINES 24X11,5X5,8 | | | 20/03/19 |
| | | PLEINES 28X14X5 | | | 01/12/05 |
| BRIQUES APPARENTES A PERFORATIONS VERTICALES (U) | Briques perforées | PERFOREES 22X10,5X5 | | | 01/12/05 |
| | | PERFOREES 28X10,5X5 | | | 26/02/08 |
| | | PERFOREES 28X14X5 | | | 01/12/05 |
| | | PERFOREES 33X10,5X5 | | | 26/02/08 |
| | | PERFOREES 40X10,5X5 | | | 17/01/12 |
| | | PERFOREES 24X11,5X5,8 | | | 20/03/19 |
| | | PERFOREES 40X11X9,2 | | | 26/02/08 |
| BRIQUES PLEINES (U) | Briques foraines pleines | FORAINES PLEINES 40X28X5 | | | 01/12/05 |
| | | FORAINES PLEINES 40X20X5 | | | 01/12/05 |
| | | FORAINES PLEINES 40X14X5 | | | 01/12/05 |
| BRIQUES APPARENTES A PERFORATIONS HORIZONTALES (U) | Briques foraines perforées | FORAINES PERFOREES 40X28X5 | 01/12/05 | | |
| | | FORAINES PERFOREES 40X20X5 | 01/12/05 | | |
| | | FORAINES PERFOREES 40X14X5 | 01/12/05 | | |
| | | FORAINES PERFOREES 40X12X4,5 | 19/07/13 | | |
| | | FORAINES PERFOREES 40X10X5 | 17/06/14 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |