

le bloc béton nouvel R

STRUCTURES

**EASY
THERM**

LOGEMENTS COLLECTIFS

100% naturel



AVEC LE SYSTÈME CONSTRUCTIF
EASYTHERM[®]
CUMULEZ LES AVANTAGES
TECHNICO-ÉCONOMIQUES !

Depuis sa mise sur le marché en 2010, par PERIN Industrie, le bloc **Easytherm**[®] fabriqué sur le site Breton de NOYAL-PONTIVY a connu de nombreuses évolutions techniques qui font de lui aujourd'hui, le système constructif de référence tant il répond aux exigences constructives liées à la réalisation de logements collectifs.



CONFORMITÉ DTU 20.1

Sa mise en œuvre en pose collée est conforme au DTU de 20.1 de maçonnerie, et est couverte par un avis technique DTA colle Easycolle[®].

Easytherm[®] est un bloc certifié NF, conforme à la norme NF EN 771-3, garantie pour tous les maîtres d'ouvrage du respect des réglementations en vigueur.

DTA COLLE EASYCOLLE[®]

RÉSISTANCE MÉCANIQUE EXCEPTIONNELLE L60

Sa classe de résistance mécanique L60, lui confère, selon l'EC6, une résistance moyenne normalisée f_b de 8.9 Mpa. Soit une capacité de reprise de charges verticales de 18.7 t/ml

Le bloc Easytherm[®] offre une résistance au feu CF 2 heures, paroi brute avec ou sans enduit.

SÉCURITÉ INCENDIE CF 2 HEURES

CONFORMITÉ EUROCODE 8

Le bloc Easytherm[®] est titulaire de la norme sismique NF S, permettant une mise en œuvre sur l'ensemble du territoire Français

Plus d'informations sur www.perinetcie.fr



L'innovation en béton