

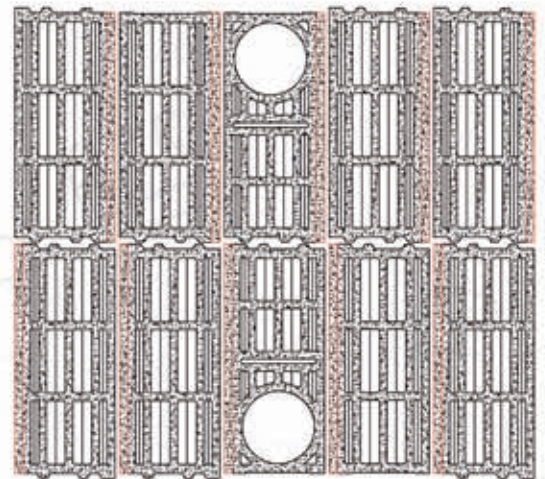
le bloc béton nouvel R

**EASY
THERM**

700% naturel

Les nouveaux Blocs Trapèzes **SISMIQUES**[®]

permettent une construction simple et en toute sécurité des bâtiments, en conformité avec la réglementation parasismique...



La Gamme Bloc Trapèze Sismique[®]

Bloc maxi-standard 500 x 200 x 250

Rangée "type" palette Bloc Trapèze Sismique

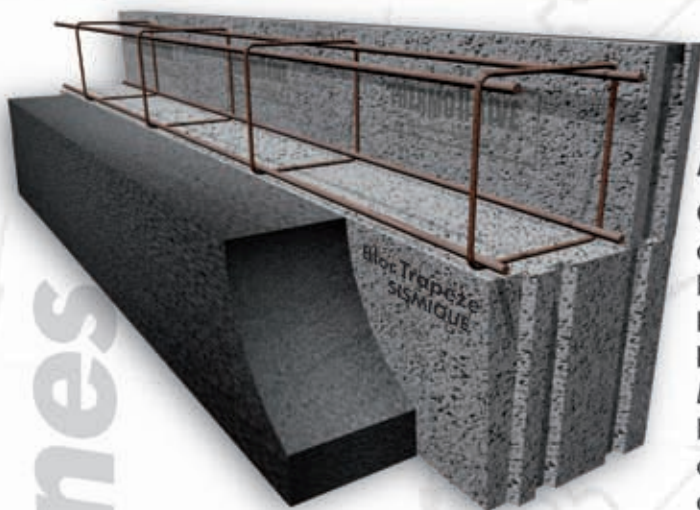
Blocs de granulats légers rectifiés

Composition de la palette de 60 unités

12 blocs poteaux sécables ; 12 blocs tableaux/abouts sécables ; 36 blocs maxi-standard

Les avantages du bloc Trapèze Sismique[®]

- Résistance mécanique de 6 Mpa
- Pose joints minces avec blocs rectifiés
- Compatible avec tous les blocs béton granulats légers
- Blocs de granulats légers rectifiés
- Simplicité de la mise en œuvre et aucune incidence mécanique sur le gros œuvre, et corps d'états secondaires.



Les blocs bétons de granulats légers rectifiés, fabriqués par PERIN Industrie, sont certifiés



Afin de respecter les règles de constructions parasismiques,

qui s'appliquent dans les zones 3 et 4, ainsi que dans les bâtiments recevant du public pour toutes les zones, **PERIN Industrie** a développé un bloc d'arase spécifique : **le Bloc Trapèze Sismique[®]**.

Le Bloc Trapèze Sismique[®] garantit l'exigence réglementaire sur la section des chaînages, liée à l'Eurocode 8. Pour toutes les constructions neuves en France, la section transversale des chaînages doit être de 15 cm, Ø 15 cm ou 15 cm x 15 cm.



> PERIN INDUSTRIE

SERVICE COMMERCIAL 102, rue de Vannes 35600 REDON

☎ 02 99 71 59 06 / fax 02 99 72 15 70

www.perinetcie.fr

7°
R2
sismiques
zones