

THERMARGEX

Les granulats légers (Argex, Liapor) sont obtenus après cuisson et expansion à haute température d'une argile finement préparée.

La qualité et les caractéristiques constantes sont garanties par une production contrôlée grâce à un procédé de production moderne et un contrôle quotidien de la qualité.

Les granulats légers se présentent sous formes de billes légères avec un noyau poreux et une surface résistante.

Les blocs à base de granulats légers conviennent parfaitement pour la réalisation de maçonneries légères et isolantes. Ils offrent résistance à la compression, isolation thermique et acoustique.

Grâce au système de tenon mortaise, la mise en oeuvre est aisée et rapide (8 blocs/m²).

Le rendement en est évidemment augmenté et le prix est réduit car la mise en oeuvre se fait uniquement avec du mortier dans les joints horizontaux (plus de mortier dans les joints verticaux).

Les blocs à base de granulats légers respectent les prescriptions de la norme EN 771-3.

Les avantages du THERMARGEX REWA:

Remarque: vous pouvez déplacer ce tableau horizontalement.



- caractéristiques constantes avec label de qualité **CE**
- excellentes caractéristiques d'isolation thermique et de rétention de chaleur
- aisance et vitesse de manipulation
- un matériau à conseiller du point de vue biologique

	N° d'article	article	Déclaration de performance en .pdf	Dimensions en mm L x l x h	Classe	Résistance Compression fc fbm N/mm ² N/mm ²	Masse volum. du bloc	Masse volum. Sèche min. ou max.	creux/plein	Poids (kg/pièce)	pièces/m ²	Catégorie de qualité Code	EN1996-1-1 Groupe	Variations dimensionnelles Classe
CE	THERMARGEX 115NFTY2	THERMARGEX CE	0240REWABETON	495 x 115 x 238	2 / 1,0	2 3	1060	900 à 1100	creux	14.2	8.0	D	groupe 2	D2
	THERMARGEX 14NFTY2		0241REWABETON	495 x 140 x 238	2 / 0,8	2 3	810	720 à 880	creux	13.1	8.0	D	groupe 2	D2
	THERMARGEX 19NFTY2		0242REWABETON	495 x 190 x 238	2 / 0,8	2 3	880	720 à 880	creux	19.4	8.0	D	groupe 2	D2
	THERMARGEX 115NF		0243REWABETON	495 x 115 x 238	6 / 1,2	4 6	1260	1080 à 1320	creux	16.8	8.0	D	groupe 2	D2
	THERMARGEX 14NF		0244REWABETON	495 x 140 x 238	6 / 1,0	4 6	1100	900 à 1100	creux	18.0	8.0	D	groupe 2	D2
	THERMARGEX 19NF		0245REWABETON	495 x 190 x 238	6 / 1,0	4 6	1080	900 à 1100	creux	23.9	8.0	D	groupe 2	D2

CE	BBLOCK11 ** Mêmes caractéristiques comme le Thermargex, mais bloc béton classique en format allemand	Format Allemand CE	0140REWABETON	495 x 115 x 238	8 / 1,6	6 8	1700	1440 à 1760	creux	22.7	8.0	D	groupe 2	D2
-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------	-----------------	---------	-------	------	-------------	-------	------	-----	---	----------	----