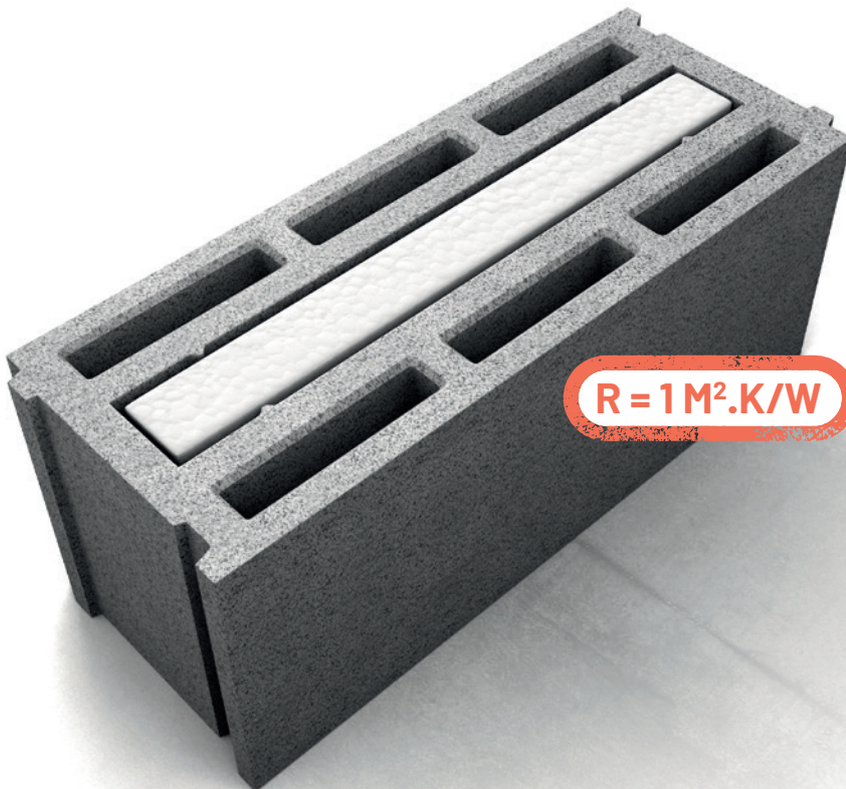


ISOLBLOC R1



Sopragglo propose une nouvelle gamme de blocs isolants ISOLBLOC R1 compatibles avec la RE2020.

ISOLBLOC R1 allie les avantages bien connus du bloc béton traditionnel (économique, mise en œuvre plébiscitée, résistance mécanique) avec une véritable isolation thermique pré-intégrée dans le bloc.

Celui-ci présente une résistance thermique du produit de $1 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$, certifiée par la marque NF Th, ce qui permet son classement en maçonnerie de type A au sens des règles Th-Bat / Th-U.

La mise en œuvre est de type collée, ce qui permet de gagner en productivité de pose et en empreinte carbone.

DESTINATIONS

**MAISON INDIVIDUELLE
HABITAT COLLECTIF**

**PERFORMANT
ÉCOLOGIQUE
ÉCONOMIQUE**

Applications

- Murs extérieurs
- Murs de séparation
- Murs porteurs
- Murs non porteurs

Avantages

- Performances thermiques
- Performances acoustiques
- Performances hygrométriques
- Coûts
- Simple à manipuler
- Facilité de mise en œuvre
- Respect de l'environnement

LA GAMME ISOLBLOC R1

CARACTÉRISTIQUES

- $R = 1 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$ (certifié NF Th)
- Support d'enduit de type RT3 en monocouche
- Poids du bloc : 18 kg
- Pose collée
- Forte performance mécanique (B60)



BLOC À COLLER
500 x 200 x 200



BLOC À COLLER
500 x 200 x 200



BLOC À COLLER
500 x 200 x 200

Des performances mécaniques et acoustiques remarquables

Grâce aux qualités reconnues du béton, le bloc ISOLBLOC R1 présente la même résistance mécanique qu'un bloc traditionnel et les mêmes qualités acoustiques grâce à sa masse.

Son emboîtement vertical accroît l'imperméabilité à l'air de la construction et comme tous les systèmes béton, ISOLBLOC R1 contribue à la réalisation de chantiers conformes à la réglementation RE2020.



Une mise en œuvre facile, rapide et soignée

Destinée à la pose collée au rouleau, le bloc ISOLBLOC R1 permet de gagner jusqu'à 30% du temps nécessaire à la réalisation d'un chantier, et assure une finition soignée et un aspect très valorisant de la maçonnerie.

De plus, en divisant par 10 la quantité de mortier nécessaire, ce type de pose diminue considérablement la pénibilité du travail du maçon.

Bloc certifié NF Th.

DIMENSIONS

L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids (kg)	Classe	Norme	Unités / palette
500	200	200	18	B60	NF Th	60

Angles dans les palettes.

ATTENTION : Les visuels de cette fiche sont des illustrations à visée informative et ne sont pas contractuels. Ces visuels ne peuvent engager le fabricant d'aucune manière que ce soit.

CACHET DU DISTRIBUTEUR

 **SOPRAGGLO**
PRODUITS BÉTON

POUR NOUS CONTACTER :
contact@sopragglo.fr