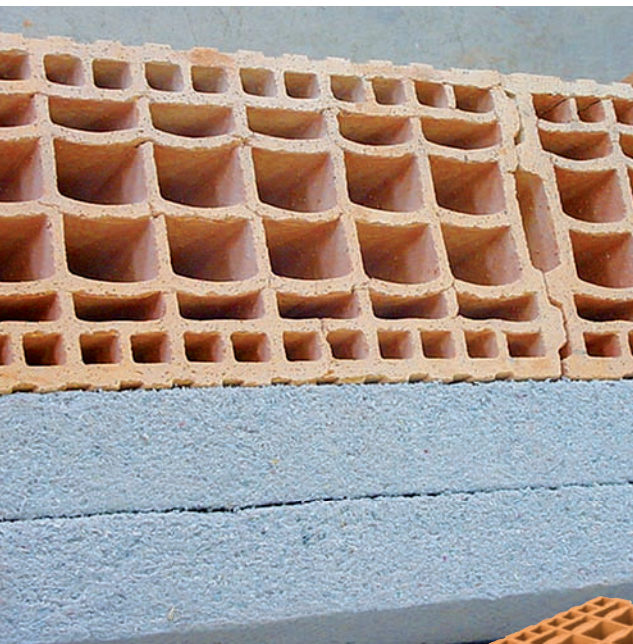


ISOLATION PAR L'INTÉRIEUR + BRIQUE ECOCERAM GH R20

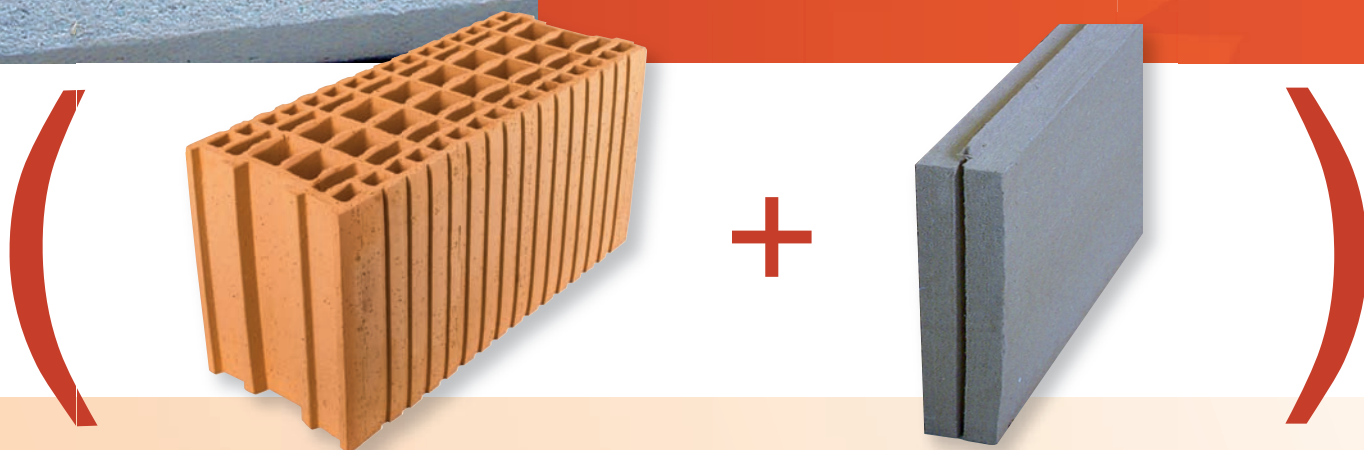


Une isolation parfaite
pour un confort optimal

Épaisseur de l'isolation intérieure : 15cm

- $R \geq 4,14 \text{ m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$
- $U \leq 0,23 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$

* exemple obtenu avec de la fibre de bois



Tableaux comparatifs des isolants écologiques

	LIÈGE	LAIN DE MOUTON	LIN	CHANVRE	OUATE PANNEAUX
					

R pour 15 cm	4,70 à 3,57	4,29 à 3,57	3,75 à 3,25	3,75 à 3,25	3,84
Présentation	RIGIDE	SOUPLE	SOUPLE	SOUPLE	SEMI-RIGIDE
R pour l'ensemble	5,59 à 4,46	5,18 à 4,46	4,64 à 4,14	4,64 à 4,14	4,73
U pour l'ensemble	0,17 à 0,22	0,19 à 0,22	0,21 à 0,23	0,21 à 0,23	0,20

	OUATE VRAC	LAIN DE BOIS	FIBRE DE BOIS	LAIN DE VERRE
				

R pour 15 cm	3,84	3,94	3,75	3,75
Présentation	VRAC	SEMI-RIGIDE	RIGIDE	SOUPLE
R pour l'ensemble	4,73	4,83	4,64	4,64
U pour l'ensemble	0,20	0,20	0,21	0,21