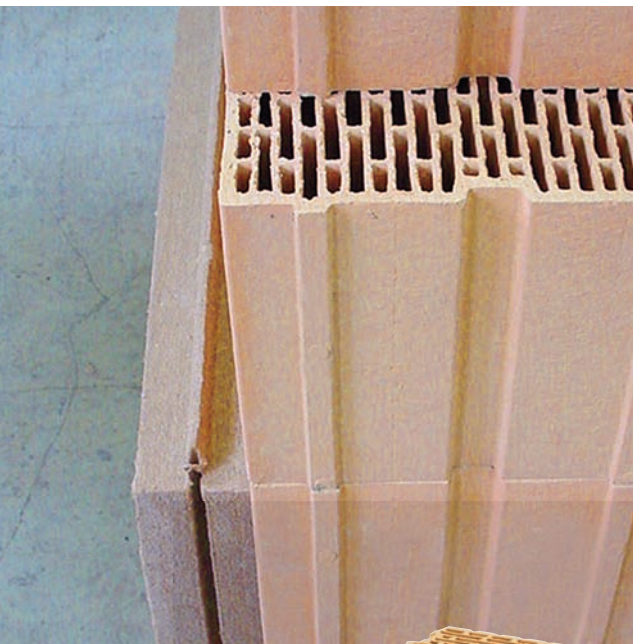


ISOLATION PAR L'EXTÉRIEUR + BRIQUE ECOCERAM R30



Une isolation parfaite
pour un confort optimal

Épaisseur de l'isolation extérieure : 10cm

- $R \geq 4,62 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$
- $U \leq 0,21 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$

* exemple obtenu avec de la ouate de cellulose



Tableaux comparatifs des isolants écologiques

	LIÈGE	LAINÉ DE MOUTON	LIN	CHANVRE	OUATE PANNEAUX
					

R pour 10 cm	3,13 à 2,38	2,86 à 2,38	2,50 à 2,17	2,50 à 2,17	2,56
Présentation	RIGIDE	SOUPLE	SOUPLE	SOUPLE	SEMI-RIGIDE
R pour l'ensemble	5,58 à 4,83	5,31 à 5,83	4,95 à 4,62	4,95 à 4,62	5,01
U pour l'ensemble	0,17 à 0,20	0,18 à 0,20	0,20 à 0,21	0,20 à 0,21	0,19

	OUATE VRAC	LAINÉ DE BOIS	FIBRE DE BOIS	LAINÉ DE ROCHE
				

R pour 15 cm	2,56	2,63	2,50	2,80
Présentation	VRAC	SEMI-RIGIDE	RIGIDE	SEMI-RIGIDE
R pour l'ensemble	5,01	5,08	4,95	5,25
U pour l'ensemble	0,19	0,19	0,20	0,19