## **UTHERM** WALL

## Informations générales

**Isolation** Polyisocyanurate (PIR)

Valeur λd: 0,023 W/mK

Densité de la mousse 30 kg/m³

Contrainte en compression à 10% de déformation ≥ 120 kN/m²

**Revêtement**PIR L: 2 faces alu étanche à la vapeur

Dimensions 1200 x 600 mm

Finition des bords Rainuré - languetté aux 4 bords

Sur demande: en forme L aux 4 bords

Attestations: ATG & CE

## Gamme

Epaisseur isolation (mm)	Valeur Rd (m² K/W)	Plaques par paquet	m² par paquet	Plaques par palette	m² par palette	m³ par palette
40	1.70	12	8.64	120	86.40	3.46
50	2.15	10	7.20	100	72.00	3.60
60	2.60	8	5.76	80	57.60	3.46
70	3.00	7	5.04	70	50.40	3.53
82	3.55	6	4.32	60	43.20	3.54
92	4.00	5	3.60	50	36.00	3.60
100	4.30	5	3.60	50	36.00	3.60
110	4.75	4	2.88	40	28.80	3.17
120	5.20	4	2.88	40	28.80	3.46

Pour les conditions de livraison, contactez UNILIN, division insulation

## **Avantages**

- Haute performance thermique
- Epaisseurs standardisées cfr la législation PEB
- La planéité des plaques optimise et facilite la mise en oeuvre
- Facile à couper; peu de chutes
- Parement multicouche garantit une étanchéité parfaite