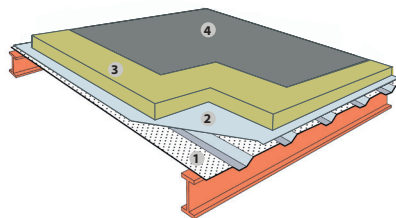


## ISOVAP PARE-VAPEUR

### DESCRIPTION

Pare-vapeur en aluminium et voile de verre déroulé sur tôles d'acier nervurées à plages pleines ou perforées.  
Un recouvrement de 10 cm est obligatoire.

En cas de forte hygrométrie, le pontage des joints se fera grâce à la bande adhésive ADEVAP de 75mm de largeur.



- 1 Bac acier perforé
- 2 Isovap®
- 3 Isolant thermique
- 4 Étanchéité

### CONDITIONNEMENT

	R.	Long.	Larg.	rlx / colis	colis / pal.	m <sup>2</sup> / colis	m <sup>2</sup> / pal.
ISOVAP	-	200,00	1,00	1	9	200,00	1800,00
ADEVAP	-	45,00	0,075	1	16	-	-

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Conforme au DTU 43.3
- Épaisseur Voile de Verre : **60 gr/m<sup>2</sup>**
- Réaction au feu Euroclass : **B-s1, d0**
- Épaisseur aluminium : **40 microns**
- Colle : **< 30 gr/m<sup>2</sup>**
- Valeur SD : **≥ 117 m**
- Stockage : **Debout**

### EN SITUATION



- Les + AIRISOL -

- Stock **permanent**
- Vente **au rouleau près**
- Découpe **sur mesure**

Pour toutes demandes spécifiques :

☎ 04.76.33.65.30

✉ [info@airisol.fr](mailto:info@airisol.fr)