

Fiche technique : Pare vapeur alu auto-adhésif





Avantages



✓ Film laminé croisé
très resistant et robuste



Entièrement auto adhésif pose simple et proper



✓ Reduit les departs de feu



✓ Valeur Sd > 1,500métanche à la vapeur



✓ 1,08 m de large et 80 m de long
faibles coûts de transport et de production

- Adhésif sur toute la surface
- Utilisation aisée
- Bon effet de pare-vapeur
- Supporte le poids d'une personne
- Difficilement inflammable
- Anti-déchirure

Pare-vapeeur Alu — Auto-adhésif

Caractéristiques techniques	
Poids	Environ 155 g/m²
Classe de matériaux / comportement au feu	Classe E/B2 Indice Sd > 1500 m
Résistance à la traction L/(N/5 cm)	Environ 380/580
Elongation L/T	25% / 15%
Résistance au déchirement L/T (N)	300 / 200
Moyennes de la valeur calorifique	< 10 500 KJ/m²
Résistance à la température	De -30°C à +80°C
Température de mise en oeuvre	De +5°C à +40°C
Largeur/longueur des rouleaux	1,50m / 100m 1,50m / 25m

Champs d'application

- Pare-vapeur avec indice Sd superieur à 1 500m
- Pour toiture plate et penchée (ex : halls industriels, etc.)
- Convient particulièrement à l'utilisation de feuilles de substrat trepézoïdales