

Membrane Vario® Duplex

Membrane hygro-régulante



COMBLES AMÉNAGÉS



Membrane composée d'un film quadrillé à base de polyamide contrecollé sur un voile non tissé

Caractéristiques



- DOP 0003-02

	Niveau	Unité
Epaisseur	200	µm
Masse surfacique	80	g/m ²
Résistance à la déchirure au clou	≥50	N
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau (Sd)	de 0,2 à 4	m

Solutions



- Isolation des combles aménagés pour charpente traditionnelle en rénovation en deux couches

Avantages

- Permet d'atteindre d'excellentes performances d'étanchéité à l'air
- Supprime tout risque de condensation dans les bois de charpente et favorise leur séchage
- Compatible avec des laine nues et revêtues kraft
- Largeur adaptée pour une mise en œuvre plus aisée
- Mise en œuvre réalisée à l'aide d'accessoires dédiés aux systèmes d'étanchéité à l'air ISOVER

Référence	Longueur m	Largeur m	rlx/pal	m ² /rlx	m ² /pal	Disponibilité
73310	40	1,5	77	60	4 620	A

Performance

-  Produit très haute performance de la gamme Max Grenelle
-  Produit haute performance de la gamme Mix Grenelle

Disponibilité

- A Produit disponible sur stock
- B Produit disponible sur fabrication
- C Produit disponible sur fabrication avec minimum de commande
- X X

Les rouleaux doivent être stockés à l'intérieur. Gerbage interdit.

