



- Contient au moins 40 % de verre recyclé
- Recyclable à l'infini
- Isole du chaud et du froid
- Isole du bruit

- Pose facile par une seule personne grâce à la semi-rigidité du rouleau
- Confort de pose grâce au surfacage kraft (rappel : le kraft n'est pas un pare-vapeur)
- Découpe facilitée par le quadrillage tous les 10 cm

## BON À SAVOIR

ISOVER recommande l'ajout de la membrane Vario Xtra® pour la gestion de la vapeur d'eau et de l'étanchéité à l'air.

Attention, la mise en œuvre d'une membrane en combles aménagés est obligatoire :

- Avec un écran de sous-toiture HPV (Hautement Perméable à la Vapeur)
- En neuf ou réfection totale de la toiture
- En maison à ossature bois
- En zone très froide ( $S_d > 57$  m)
- En rénovation, en l'absence d'une ventilation suffisante sous écran ( $\geq 1/250$ ) avec entrée(s) et sortie(s) d'air
- Avec une couverture en bardeaux bitumés
- Avec les isolants bisourcés

Caractéristiques	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	$\lambda_D$	0,035	W/(m.K)
Tolérance d'épaisseur	d	T2	
Réaction au feu	Euroclasse	A2-s1,d0	
Résistance à l'écoulement à l'air	AFr	7	kPa.s/m <sup>2</sup>

Isolant thermique certifié : 16/018/1188  
Déclaration des performances (DoP) : 0001-10



Réf.	EAN rouleaux	Épaisseur	Longueur	Largeur	$R_0$ (m <sup>2</sup> .K/W)	Surfacage	m <sup>2</sup> /rlx
16154	3596265245975	280 mm	2,0 m	1,2 m	8,00	kraft	2,40
14332	3596265242042	240 mm	2,6 m	1,2 m	6,85	kraft	3,12
13094	3596265231053	200 mm	3,0 m	1,2 m	5,70	kraft	3,60
13093	3596265231039	160 mm	3,7 m	1,2 m	4,55	kraft	4,44

Plus la résistance thermique  $R_0$  est élevée, plus l'isolation est performante.  
Pour être éligible aux aides financières, la résistance thermique installée par un artisan certifié RGE doit être supérieure ou égale à 6 m<sup>2</sup>.K/W.