



Lambda =  
**0,040**  
W/(m.K)



### LES + PRODUITS

- ✓ Liant à base végétale **ECOSE®Technology**
- ✓ Incombustible : Euroclasse A1
- ✓ Performance thermique et acoustique
- ✓ Economique

### DESCRIPTION

Panneau roulé de laine de verre revêtu d'un surfaçage kraft aluminium. Isolation thermo-acoustique des combles perdus et des plafonds d'établissements recevant du public (ERP).

### PERFORMANCES

	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	λ	0,040	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse	A1	—
Transmission à la vapeur d'eau	Z	9	—
Tolérance d'épaisseur	d	T2	—

### CERTIFICATIONS & LABELS



### APPLICATIONS SECONDAIRES



### CONDITIONNEMENT



	Épaisseur (mm)	Rd (m²K/W)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Pièces par paquet	m² par paquet	Paquets par palette	m² par palette	Pièces par palette	Carbone kg CO <sub>2</sub> /UF	Code KI	Dispo
<b>NEW</b>	<b>300</b>	7,50	1200	3000	1	3,60	24	86,40	24	3,96	825796	B
	<b>240</b>	6,00	1200	3500	1	4,20	24	100,90	24	3,25	2403631	B
	<b>200</b>	5,00	1200	4500	1	5,40	24	129,60	24	2,91	2403630	B
	<b>120</b>	3,00	1200	7000	1	8,40	24	201,60	24	1,76	2403624	S
	<b>100</b>	2,50	1200	8500	1	10,20	24	244,80	24	1,51	2403623	B
	<b>80</b>	2,00	1200	11000	1	13,20	24	316,80	24	1,26	2403621	B

Acermi : 02/016/132 – DoP: G4220GPCPR et G4232GPCPR