

## **KI Therm 030 P**

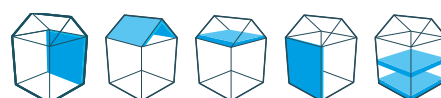
Fiche technique



Crédit photo : Diane Weiszberger Photographie

*Le KI Therm 030 P est un panneau isolant en laine minérale de verre MULTI-applications, nu, semi rigide et sur-densifié pour une ULTRA haute performance thermique.*

**Build on us.**



# KI THERM 030 P - MULTI-applications



## Les + produit :

- ULTRA haute performance thermique permettant un gain en surface habitable
- Isolant thermo-acoustique MULTI-applications
- Panneau sur-densifié pour plus de confort de pose
- Facilité et rapidité de pose
- Adapté au neuf et à la rénovation
- Liant à base végétale ECOSE®Technology

## Labels et certifications



## Performances

	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique		0,030	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse	A1	—
Transmission à la vapeur d'eau	MU	1	(m².h.Pa/mg)
Absorption d'eau à long terme	WL(P)	<3	(kg/m²/28 j)
Absorption d'eau à court terme	WS	<1	(kg/m²)
Tolérance d'épaisseur	d	T4	—
Résistance au passage de l'air	AFr	20	—



## Conditionnements

Epaisseur (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
130	4,30	600	1350	4	3,24	12	38,88	48	7,63	789545	B
122	4,05	600	1350	4	3,24	12	38,88	48	7,24	789533	B
111	3,7	600	1350	5	4,05	12	48,60	60	6,46	789546	B
100	3,3	600	1350	5	4,05	12	48,60	60	5,91	789660	B
90	3	600	1350	6	4,86	12	58,32	72	5,26	789891	B
60	2	600	1350	8	6,48	12	87,50	96	3,50	790464	B

Acermi : 21/016/1542 - DoP n° G4220QPCPR

