

# THERMOKAPPA™

## PIÈCES D'INSERTION EN NEOPOR®

**THERMOKAPPA** est une ligne de produits en briques de terre cuite à forte valeur technologique créée par la nouvelle société Danesi Latertech™, entreprise s'occupant du développement et de la fabrication de briques de terre cuit de haute qualité présentant d'excellentes prestations. Forte de son savoir-faire et de sa maîtrise professionnelle, Danesi Latertech™ concentre son activité sur la recherche et le développement de produits novateurs avec des laboratoires et des lignes de production d'avant-garde et un objectif en tête: concevoir et fabriquer des briques de terre cuite performantes et conformes aux réglementations en vigueur, avec un haut niveau de qualité.

**THERMOK30** et **THERMOK24** sont des briques de terre cuite alvéolaires à très forte valeur technologique conçues pour la construction de cloisons non portantes de qualité exceptionnelle.

Leur forme caractéristique présente des alvéoles dans lesquelles sont placés des pièces d'insertion en Neopor® au terme d'un processus de production qualitativement garanti.

Le résultat est une ligne de briques aux prestations thermiques sans égal en mesure de satisfaire de façon efficace les conditions réglementaires en matière d'économies d'énergie dans les bâtiments.

**THERMOK30** et **THERMOK24** allient les performances du Neopor® aux qualités de perméabilité, de naturel et de durée de vie des produits en terre cuite.

**EN UN SEUL BLOC**

**THERMIQUE**

**ACOUSTIQUE**

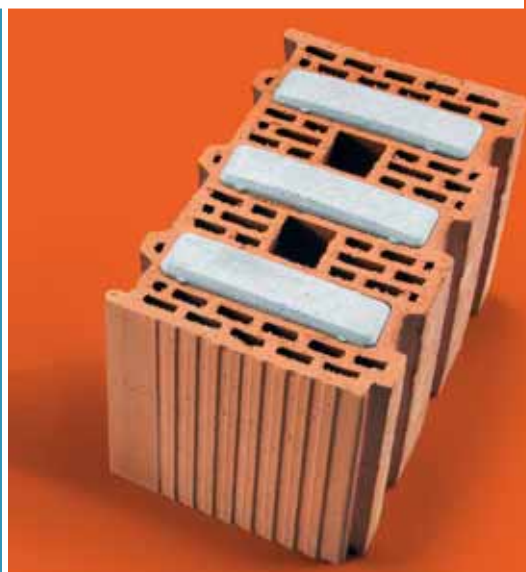
**FACILITÉ ET RAPIDITÉ DE POSE**

# U=0,30 - W/m<sup>2</sup>K



<b>THERMOK30™</b>	Conductivité (W/mK)	Épaisseur (cm)	Épaisseur globale de la paroi (cm)	Transmittance U (W/m <sup>2</sup> K)
Enduit extérieur traditionnel	0,93	1,5	33	<b>0,30</b>
THERMOK30 30 - 24 - 25 enc. 30	0,095	30		
Enduit intérieur traditionnel	0,54	1,5		

# U=0,24 - W/m<sup>2</sup>K



<b>THERMOK24™</b>	Conductivité (W/mK)	Épaisseur (cm)	Épaisseur globale de la paroi (cm)	Transmittance U (W/m <sup>2</sup> K)
Enduit extérieur traditionnel	0,93	1,5	41	<b>0,24</b>
THERMOK24 38 - 24 - 25 enc. 38	0,095	38		
Enduit intérieur traditionnel	0,54	1,5		