



FICHE TECHNIQUE THERMOREFEND

CODE AX:

THRFD

GENCOD:

3700389800204

DESCRIPTION

Le correcteur de pont thermique THERMOREFEND traite les déperditions entre le plancher et le mur de refend. Associé aux poutrelles RECTOR, à l'entrevous RECTOSTEN et aux correcteurs thermiques THERMOSTEN, il constitue une solution globale pour un plancher bas aux performances thermiques inégalées: Le plancher EQUATIO VS

DOMAINES D'EMPLOI

Ce produit est principalement destiné aux planchers bas sur vide sanitaire des maisons individuelles.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

| | |
|-----------------|--|
| Dimensions (mm) | 680 x 727 x 70 |
| Poids (kg) | 0,53 |
| Classement feu | M1 |
| Conditionnement | Dans la BOX et la BOX LIGHT EQUATIO VS (conditionnement possible à l'unité) |

CARACTERISTIQUES THERMIQUES

| Type de refend (Hauteur 60 cm) | Rectosten Ψ moyen en W/m.K | | Rectosten +Dalle Flottante Ψ moyen en W/m.K | |
|-----------------------------------|------------------------------------|----------------------|---|----------------------|
| | Refend non traversant | Refend traversant | Refend non traversant | Refend traversant |
| Maçonnerie courante | 0,13 | 0,19 | 0,06 | 0,16 |
| Béton plein | 0,32 | 0,4 | 0,14 | 0,33 |

Document fourni par RECTOR LESAGE - Janvier 2015 - V1

La reproduction même partielle du présent document, sans notre autorisation écrite préalable, est interdite (Loi du 11 mars 1957). Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les informations figurant dans ce document sont le fruit de notre expérience à la date de sa rédaction et nous nous réservons la faculté de le faire évoluer. Il vous appartient de vérifier que vous utilisez le dernier document en vigueur et que vous utilisez ce produit pour l'usage auquel il est destiné et dans le respect de la réglementation en vigueur dans le pays concerné. Le produit est garanti conformément à la fiche en vigueur au jour de la signature de la commande. Il est indispensable de consulter nos équipes techniques pour tout complément d'information ou tout usage ou mise en œuvre non préconisé ou pour toute utilisation spécifique. Notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation ou mise en œuvre non conforme aux informations contenues dans cette fiche, les consignes de pose et/ou le plan de pose qui vous est spécifique.

