

# FICHE TECHNIQUE THERMOLIGHT RIVE 16



## CODE AX:

THL16RM1

## CODE EAN 13:

3700389867061

## DOCUMENTS DE REFERENCE:

Avis technique  
N° 3/14-778

## DESCRIPTION

L'obturateur Isolant Thermolight Rive 16 assure l'étanchéité du béton entre la poutrelle et le mur. D'une hauteur coffrante de 16 cm, il permet de traiter le pont thermique en rive de plancher jusqu'à la hauteur de l'entrevous. La dalle de compression recouvrera l'ensemble de la surface du plancher (pas de rupture de table).

## DOMAINES D'EMPLOI

Principalement utilisé en plancher intermédiaire et Toit Terrasse de bâtiment de 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> Famille associé au Rectolight ou Entevous Béton.

## CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Hauteur	160 mm
Classement feu	M1
Quantité/housse	10
Quantité/palette	70

Document fourni par RECTOR LESAGE – Juillet 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.

