

# FICHE TECHNIQUE ENTREVOUS RECTOLIGHT® 59



## DESCRIPTION

Entrevous légers moulés, en copeaux de bois pressés d'une longueur de 59 cm et d'une hauteur coffrante de 9 cm. Leurs performances mécaniques leur assurent une forte résistance tout en bénéficiant de la légèreté du bois moulé. Leur forme voûtée, alliée à des nervures transversales, leur procure une forte rigidité. Les entrevous RECTOLIGHT® 59 sont à utiliser exclusivement avec les poutrelles RECTOR®.

Il existe 2 références d'entrevous RECTOLIGHT® 59 selon le classement feu recherché (M1 ou M3).

## DOMAINE D'EMPLOI

La gamme d'entrevous RECTOLIGHT® 59 est principalement destinée aux planchers intermédiaires de maisons individuelles. Elle peut également être utilisée en plancher haut de sous-sol de maisons individuelles ou sur tous les niveaux de plancher d'établissements recevant du public.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Libellé produit	RECTOLIGHT® 9-59 M1	RECTOLIGHT® 9-59 M3
Longueur	590 mm	
Largeur	540,50 mm	
Hauteur	96,50 mm	
Poids unitaire	2,80 kg	

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Libellé produit	RECTOLIGHT® 9-59 M1	RECTOLIGHT® 9-59 M3
Hauteur coffrante	9 cm	
Classement feu	E (ancien M1)	F (ancien M3)
Litrage béton hors chaînage	données prochainement disponibles	

## CODES ARTICLE

ERLT9/54/59/M1

ERLT9/54/59/M3

## CODES EAN

ERLT9/54/59/M1 :

3700389865326

ERLT9/54/59/M3 :

3700389865333

## DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

NF EN 15037-5  
Entrevous légers de  
coffrage simple  
NF 547

CONDITIONNEMENT		
Libellé produit	RECTOLIGHT® 9-59 M1	RECTOLIGHT® 9-59 M3
Palettisation	film étirable + palette bois	
Nb de pièces par palette	200	
Chargement	44 palettes par camion / 8 800 pièces par camion	

CONDITIONS DE STOCKAGE	
Stockage des palettes à plat. Ne pas stocker d'autres produits sur les palettes. Température de stockage -30°C / +50°C.	
En cas de retrait du film étirable, rassembler les produits restants avec un film ayant les mêmes caractéristiques (résistance, opacité...).	

MANUTENTION	
La manipulation des palettes se fera uniquement à l'aide de dispositifs à fourches. Les élingues sont à proscrire.	
Toute palette ayant subi un choc important (chute, coup de fourche...) devra faire l'attention d'un contrôle de chaque entrevous avant la mise en œuvre.	

MISE EN ŒUVRE	
Se référer aux consignes de pose et les respecter.	
Les entrevous doivent être bien serrés entre les poutrelles. Par sécurité, le treillis métallique doit être positionné à l'avancement de la pose des entrevous.	
Tout produit présentant un défaut ne doit pas être utilisé : fissure, manque de matière, coin cassé, défaut de rectitude > 5 mm, etc.	

PRÉCAUTION D'EMPLOI	
Lors de la pose des entrevous et de la mise en œuvre du béton, veillez à mettre en place des platelages de circulation.	

En savoir plus sur [www.rector.fr](http://www.rector.fr) | Pour plus d'informations, envoyez un email à [info@rector.fr](mailto:info@rector.fr)  
Rector Lesage SAS 16 rue de Hirtzbach - 68058 Mulhouse - Tél 03 89 59 67 50

Document fourni par RECTOR LESAGE - 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.

© Rector Lesage SAS. Tous droits réservés. Fiche Technique RECTOLIGHT 59. Décembre 2020

## CODES ARTICLE

ERLT9/54/59/M1

ERLT9/54/59/M3

## CODES EAN

ERLT9/54/59/M1 :

3700389865326

ERLT9/54/59/M3 :

3700389865333

## DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

NF EN 15037-5

Entrevous légers de coffrage simple

NF 547

