

# FICHE TECHNIQUE SEUIL



## DESCRIPTION

La mise en œuvre d'un SEUIL permet la pose de revêtement de sol collé sur la dalle de compression. En béton fibré, il est d'aspect lisse, de faible épaisseur et de coloris gris. Pente légère incorporée de 2%.

## CODE ARTICLE

SEUILREHAU

## CODE EAN

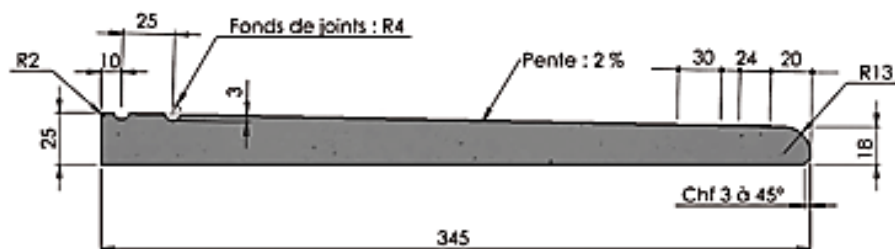
3700389859561

## DOMAINE D'EMPLOI

Ce produit est destiné aux planchers EQUATIO® Chauffants / Rafrâchissants de maisons individuelles.

## CARACTÉRISTIQUES

Longueur	250 cm
Largeur	34,50 cm
Épaisseur	2,50 cm (1,80 cm en bout de Seuil)
Poids unitaire	46 kg
Résistance mécanique	120 MPa



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 Seuil Rehausse Quality. Janvier 2023