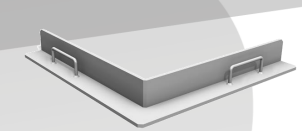
FICHE TECHNIQUE GABARIT DE POSE



DESCRIPTION

Le Gabarit de pose fait partie du Système d'Infrastructures Préfabriquées RECTOR® (S.I.P.) et est utilisé afin de faciliter la mise en œuvre des Semelles.

CODE ARTICLE

ACC-GABAR

CODE EAN

3700389843393

DOMAINE D'EMPLOI

Le Gabarit de pose est à utiliser en maison individuelle traditionnelle de type plain-pied et R+1. Ce produit est à utiliser exclusivement avec les Semelles S.I.P. RECTOR®.

CARACTÉRISTIQUES	
Longueur	680 mm
Largeur	680 mm
Hauteur	90 mm
Poids unitaire	5,47 kg

CONDITIONNEMENT	
Gestion de stock	Consigne / déconsigne

En savoir plus sur www.rector.fr | Pour plus d'informations, envoyez un email à 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 Gabarit de pose. Janvier 2023

