



FICHE TECHNIQUE

Equerre de coffrage SIP

CODE AX:

ACC/EQUER

GENCOD:

3700389843409

DESCRIPTION

L'équerre de coffrage fait partie du Système d'Infrastructures Préfabriquées RECTOR (S.I.P). Son système d'emboîtement sur le plot béton permet de réaliser un coffrage en périphérie extérieure de la maison. Réversible, elles peuvent être utilisées pour coffrer les poutres en continuité ou dans les angles.

DOMAINES D'EMPLOI

L'équerre de coffrage RECTOR est utilisée en maisons individuelles, de type plain pied et R+1. Ce produit est à utiliser exclusivement avec les autres produits du système S.I.P RECTOR.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Poids net	3,8 kg / pièce
Quantité / plot	2 équerres / plot en périphérie (poutres alignées) 3 équerres / plot extérieur en angle
Gestion stock	Consigne / déconsigne

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.

