

FICHE TECHNIQUE



PLAKA – SLALOM
Ecarteur continu d'armatures
REF 03.02.08 - Version V01 - 11/08/2020



Description



Ecarteur linéaire en PVC de la nappe d'armatures inférieure. SLALOM est stable, résistant au glissement, au basculement et peut reprendre des charges d'armatures élevées.

Il facilite son enrobage de béton, empêchant la formation de vides ou l'apparition d'une fissure continue dans le béton.

Domaines d'application

Les profils pvc type SLALOM sont utilisés comme écarteurs des armatures inférieures de dalles bétonnées sur coffrages ou sur sols durs. Ils ne conviennent pas pour utilisation sur sols mous.

Propriétés

La forme des écarteurs SLALOM permet une pénétration du béton en dessous du profil et garantit un bon enrobage de l'écarteur à condition que le béton ait été correctement vibré.

Dimensions

Longueur L = 2m

Dimensions des matériaux				
Schéma	Code produit	H (mm)	m/Palette	Kg/m
	EX1530A	30	5000	0.099
	EX1540A	40	3200	0.138
	EX1550A	50	3840	0.178
	EX1560A	60	3280	0.228

©Protégé par le droit d'auteu

Cette fiche, élaborée avec le plus grand soin, annule et remplace toutes les versions précédentes. Les informations techniques sur la conception, les modèles, les illustrations, les valeurs de calcul et les spécifications sont communiquées à titre indicatif et sans engagement. Nous n'assumons aucune responsabilité en cas d'application erronée ou non adaptée. Nous nous réservons le droit de modifier le contenu de cette fiche sans avis préalable.

Belgique : info.plaka.be@leviat.com / + 32 (0) 2 582 29 45 France : info.plaka.fr@leviat.com / +33 (0) 5 34 25 54 82