

# DELATABLOC®

## SB 50 SLIMLINE

### Fiche technique de produit

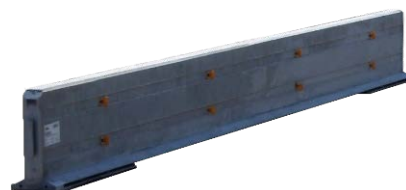
					L1	L2	L3	L4a	L4b
T1	T2	T3	N1	N2	H1	H2	H3	H4a	H4b

SB 50, le nouveau dispositif temporaire de retenue étroit est un système de retenue de véhicules en pièces préfabriquées en béton pour la sécurisation de chantiers.

Le SB 50 se distingue par sa construction légère et étroite. Ceci permet de charger un poids lourd de 24t avec jusqu'à 192 mètres courants d'éléments de retenue. La liaison d'éléments se fait au moyen d'un nouveau système d'emboîtement. Ainsi, le montage dans cette catégorie de poids est d'une simplicité et d'une rapidité révolutionnaire : pas de vis, ni d'outils.

#### Caractéristiques principales

- ▶ niveaux de retenue N2, T3 et T1
- ▶ construction légère, seulement 750kg par élément de 6m
- ▶ chargement poids lourd (24t) jusqu'à 192 mètres courants ou 198 mètres courants pour poids lourd de 25t
- ▶ montage/modification/démontage d'une simplicité et d'une rapidité révolutionnaire
- ▶ largeur de construction minimale de 24cm
- ▶ stable et ménageant la chaussée grâce à des surfaces d'appui extra larges (pression sur le sol < 0,16kg/cm<sup>2</sup>)



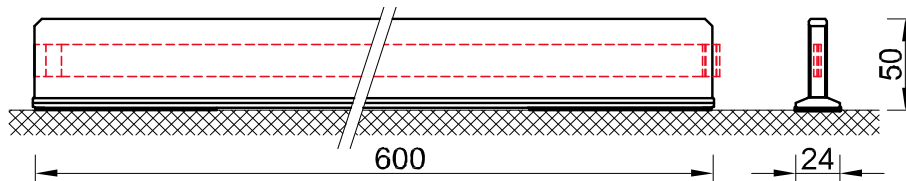
#### Spécifications techniques

<b>Qualité du béton</b>	résistant au gel et au salage (selon les prescriptions nationales)
<b>Clé de liaison</b>	système de liaison breveté avec emboîtement sans pièces détachées ni vis
<b>Longueurs spéciales</b>	sur demande
<b>Accessoires</b>	réflecteurs testés, supports pour panneaux de signalisation, autres accessoires sur demande
<b>Divers</b>	surfaces d'appui en élastomère ménageant la chaussée chargement dans poids lourd (24t) de jusqu'à 192 mètres courants

# DELATABLOC®

## SB 50 SLIMLINE

### Spécifications techniques



Résultats de test conformes à EN 1317-2			
Modèle	SB 50	SB 50	SB 50
Longueur d'éléments	6m	6m	6m
Niveau de retenue	T1	T3	N2
Largeur de fonctionnement	W1	W2	W5
Intrusion de véhicule	-	VI2	-
ASI	A	A	A
Barre de tension	MW180	MW180	MW180
Hauteur de système	50cm	50cm	50cm
Largeur de système	24cm	24cm	24cm
Largeur de fonctionnement	0,4m	0,7m	1,5m
Intrusion de véhicule	-	0,7m	-
Déflexion dynamique	0,2m	0,5m	1,3m
Longueur de système testée (sans éléments d'extrémité)	180m	180m	120m
Ancrage d'extrémité	non	non	Oui
Ancrage au sol	non	non	Non
Certification CE	non requise		en cours de préparation

Données clés	Barre de tension	Poids	long. / larg. / haut.
Standard SB 50 / 6m	MW180	750kg	600 / 24 / 50cm