

Ligne de vie Eco-Fast sur potelets standards



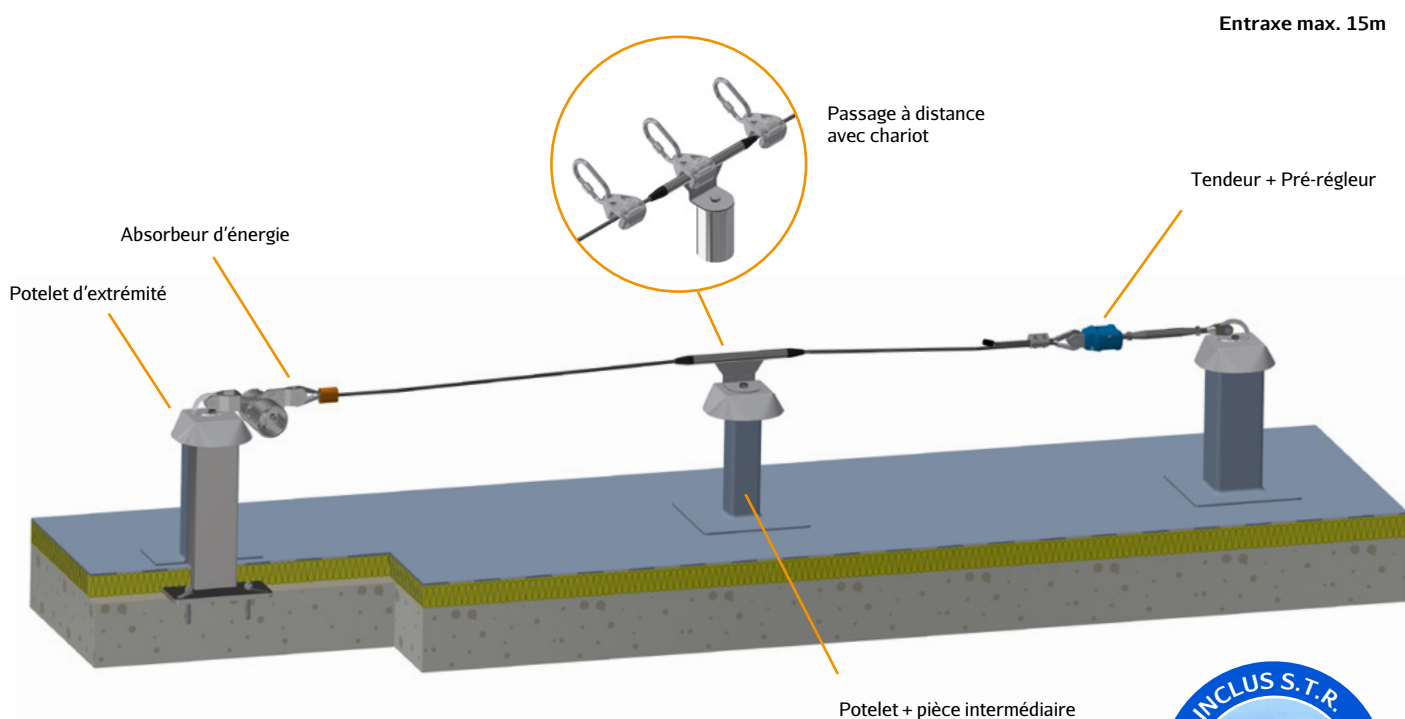
Protection individuelle

Préconisations

La ligne de vie **Eco-Fast** est un dispositif d'ancrage horizontal qui peut être installé sur toitures terrasses, charpente bois, charpente métallique, ponts et chemins de ponts roulants, façades.

Ce dispositif est conçu pour permettre aux intervenants de travailler en se déplaçant tout le long de la ligne de vie

sans se soucier du passage des ancres intermédiaires et des pièces d'angles. En effet, le chariot Eco-Fast équipant la ligne de vie a été spécialement étudié pour que l'utilisateur n'ait pas besoin de se rapprocher du câble.



Ligne de vie Eco-Fast scellée sur dalle béton



Principales dimensions - Encombrements

Potelet d'extrémité et d'angle
Dimensions: 100mm top width, 100mm side width, 400 > 600mm height, 230mm base width, 196mm offset.

Potelet intermédiaire
Dimensions: 60mm top width, 60mm side width, 400 > 600mm height, 230mm base width, 196mm offset.

Les potelets sont munis de trous oblongs pour faciliter leur installation

Fixation par scellements
Largeur de base: 160 mini

Fixation par bridage standard possible.
Jeux grandes brides 310 mm maxi

Fixation par bridage standard possible.
Jeux grandes brides 310 mm maxi

Fixation par crapautage
Largeur de base: 100 mini 180 maxi

Fixation par cornières sur poutre lamellée collée
Largeur de base: 70 mini 150 maxi

Composants - Accessoires

Chariot Eco-Fast en INOX

Câble INOX Ø8mm manchonné en usine

Absorbeur d'énergie limitant les efforts en cas de chute

Tendeur + Pré-régulateur en INOX muni d'un indicateur visuel de tension

Renvoi d'angle Eco-Fast breveté, permettant de réaliser des angles de 0 à 180° sans outillage spécifique

Collerette d'étanchéité amovible assurant le respect du DTU concernant les relevés d'étanchéité

Accessoires pour câble (bloc serre câble INOX, cosse-cœur INOX, Plomb, bouchon de finition pour câble, carte d'identification)

Caractéristiques techniques

	Dalle béton	Fibrociment	Charpente métallique	Bac étanché / OSB étanché	Zinc/Volige	Panneaux sandwich
Structure d'accueil	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Charpente bois	Façade	Charpente lamellée collée	Bac sec	Bac à joints debout	Membrane PVC
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Intervention nécessaire sur complexe d'étanchéité	Oui		Connecteur compatible			
			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Type de support	Potelets acier galvanisé à chaud	Potelets avec absorbeur d'énergie	Platines Eco-Fix Bac	Platines Eco-Rail		
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

- impossible avec ce produit
- possible avec ce produit