

GARDE CORPS **temporaire de chantier**



Léger, facile à monter, résistant aux chocs
Grande sécurité sur les chantiers

Ce système de garde corps permet la mise en sécurité
des rives de dalles, planchers, toitures et terrasses
pendant les travaux

Sa légèreté participe à sa rapidité de mise en œuvre

Au-delà des exigences, son maillage intermédiaire
évite le passage de personnes et d'objets au travers
du garde corps





- ◆ Prévention des chutes en hauteur est assurée
- ◆ Modulable, léger, rigide
- ◆ Dimension des panneaux : 2.0 x 1.1 m
- ◆ Poids du garde corps : 10.5 kg
- ◆ Structure du garde corps en polyéthylène haute densité
- ◆ Support galvanisé Ø extérieur 33 mm
- ◆ Autres couleurs sur demande
- ◆ Marquage en relief sur demande

Caractéristiques du garde corps :

Structure en polyéthylène haute densité
Structure du fourreau en PEHD avec clapet de maintien
Structure potelet en tube aciers galvanisé Ø 33 mm
Dimensions : 2'000 x 1'100 mm
Poids du garde corps : 10.5 kg
Poids de l'ensemble : 13.2 kg
Conforme à la norme NF EN ISO 13374
Certifié par le bureau Veritas



Contactez-nous pour plus de renseignements !

Entreprise : _____ **Responsable :** _____

Adresse : _____

Je désire connaître les conditions de prix

Je désire le passage de votre Représentant

Avril 2010

Date :

Signature :

Merci de nous retourner ce bulletin au n° 021 843 22 65 ou à l'adresse ci-dessous

Page 2 / 2

www.jaquetvallorbe.ch

FILIALE à GENEVE
1242 SATIGNY
Tél : 022 341 23 55
Fax : 022 341 23 90

1337 VALLORBE
aciers@jaquetvallorbe.ch
Tél : 021 965 40 40
Fax : 021 843 28 54

FILIALE en VALAIS
1964 CONTHEY
Tél : 027 346 77 22
Fax : 027 346 77 23