

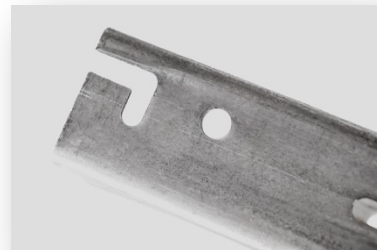
C'est une expérience de 32 ans dans le domaine du palissage pour la vigne

C3 spécial taille rase de précision

Production selon norme ISO 9001:2015

Descriptif

- ◆ Un profilage volontairement ultra compact 40 x 40
- ◆ Fil reposant sur deux points afin d'éviter de cisailer la structure du piquet
- ◆ Forte aptitude pour l'enfoncement en sol difficile par la combinaison d'une face ouverte réduite à 32 mm et de 2 plis lors du profilage
- ◆ Section latérale 40 mm pour une bonne stabilité



Revêtements

C3 S	Galvanisation en bande Z 275 gr/m ² soit 18-25μ par face selon norme EN 10327 : 2004 Acier DX 51 selon norme EN 10346 Acier S250 GD selon norme EN 10142 ou EN 10346-2008			Cor-ten type B Acier S300 JOWP selon norme EN 10025-2 : 2019			Galvanisation par immersion 60-80μ par face selon norme EN 1461 Acier S235 JR selon norme EN 10025-2 : 2019		
	Ep 1.5	Ep 1.8	Ep 2.0	Ep 1.6	Ep 1.8	Ep 2.0	Ep 1.65	Ep 1.95	Ep 2.15
C3 spécial taille rase de précision palette de 100 Coil 122	-	1,72	-	-	1,72	-	-	1,89	-
Poids en kg au m/l	-	1,72	-	-	1,72	-	-	1,89	-

Cor-ten existe également avec galvanisation par immersion de la partie enterrée
+ 10 cm au-dessus de la surface du sol

Précaution à l'enfoncement

Utilisation d'engins de plantation par système de vibration (ne frapper en aucun cas sur la tête du piquet)
Masse ou béliers sur demande

Plantation

- ◆ Sur sol préparé au ripper jusqu'à la profondeur d'enfoncement souhaitée (en général 30% de la hauteur totale du piquet) - Distance moyenne inter piquets 4,50 à 5 m au maximum
- ◆ En période humide
- ◆ En cas de présence de sols très difficiles (roche mère par exemple) la réalisation d'un avant trou est impérative

Consortium France

Jean-Luc Duboeuf
4381 Route Du Tremblay
F-73 290 La Motte Servolex
Tel : +33 615 93 14 99
jl.duboeuf@consortium73.fr

Consortium S.p.A

Viale Dell'Industria, 26
I - 37038 Soave Verona Italia
Tel : +39 045 610 28 88
info@consortiumspa.net