



Technologie sans rejet Environnement préservé

FIL TECHNIQUE VINAL-CLOS®

Le fil haut de gamme ultra compétitif

Grâce à sa **résistance élevée** et à son allongement réduit (6%), le fil à vigne **VINAL-CLOS**® vous offre, par bobine de 25 kg, davantage de mètres utiles qu'un fil traditionnel galvanisé riche.

Vous réaliserez **d'importantes économies** sur vos coûts à l'hectare tout en bénéficiant d'un palissage « haut de gamme ».



VINAL-CLOS®, le fil qui défie le temps

- Revêtement Zinc + Aluminium
- Protection exceptionnelle contre la corrosion
- Adhérence et concentricité parfaite

Comparaison entre VINAL-CLOS® et un fil traditionnel galvanisé riche (EN 10244-2)											
Fil de fer traditionnel (EN 10244-2)						Fil technique VINAL-CLOS [®]					
JP	Charge de revêtement (g/m²)	All.*	Résistance (kg/mm²)	Charge de rupture*	MI par rouleau	MI par rouleau	Charge de rupture*	Résistance (kg/mm²)	All.*	Charge de revêtement (g/m²)	Diamètre
14	210	20 %	40/50	170 kg	830 m	1287 m	240 kg	75/95	6 %	240	1,80 mm
15	210	20 %	40/50	205 kg	700 m	1040 m	295 kg	75/95	6 %	250	2,00 mm
16	240	20 %	40/50	255 kg	550 m	857 m	342 kg	70/90	6 %	250	2,20 mm
17	260	20 %	40/50	315 kg	450 m	719 m	405 kg	70/90	6 %	250	2,40 mm
18	280	20 %	40/50	410 kg	355 m	567 m	495 kg	65/85	6 %	250	2,70 mm



Conditionnement:

couronnes trancannées rangées de 25 Kg (diamètre intérieur : 600 mm) réunies en fardeau de 500 Kg





