



Informations relatives au respect des codes couleurs et surtout du pouvoir couvrant, utiles pour les cotations estimatives :

- *Marquage général – Blanc RAL 9016 (R47020)*
- *Danger / Attention – Jaune RAL 1023 (R47021)*
- *Danger / Interdiction – Rouge RAL 3020 (R47022)*
- *Obligation / Protection – Bleu RAL 5017 (R47023)*
- *Information / Direction – Vert RAL 6024 (R47024)*
- *Stockage chimique – Orange RAL 2009 (R47025)*
- *Efface les lignes existantes – Gris RAL 7045 (R47027)*
- *Marquage des zébras – Noir RAL 9017 (R47026)*
- *Marquage haute visibilité – Jaune Fluo (R47009)*
- *Applicateur Traitvite Précision (R47010)*

Type de travaux	Dim.Lxl	Temps	Consommation en aérosols		
			Conso. sur bitume usagé	Conso. sur bitume récent	Conso. sur béton lisse bon état
Passage piéton	2m x 0.50m = 1.25 m ²	5 min/piéton	1.5 aérosol TVP (3.75m ²) = 2 bandes piétons		
Lignes (largeurs)	100 mm	10 min/aérosol	1TVP = 20 ml	1TVP = 25 ml	1TVP = 35 ml
	75 mm		1TVP = 50 ml	1TVP = 55 ml	1TVP = 65 ml
	50 mm		1TVP = 70 ml	1TVP = 75 ml	1TVP = 85 ml

1 TVP = 1 aérosol Traitvite Précision

1 ml = 1 mètre linéaire

Pour rappel, l'applicateur Traitvite dispose d'un réglage permettant de tracer les 3 largeurs de lignes 50, 75 et 100mm.

