



Valmont Colors

Un projet de l'ampleur de Valmont Colors (usine de Thermolaquage) au sein du site de Valmont France (Charmeil 03) a été mûrement réfléchi, de sa phase de conception industrielle à son fonctionnement quotidien, afin d'obtenir le «0» **Impact Environnemental**.

Valmont Colors, c'est le «0» rejet atmosphérique grâce à la récupération des gouttelettes d'évaporation qui sont réinjectées dans le TTS (Tunnel de Traitement de Sur face), fonctionnant en circuit fermé.

Valmont Colors, c'est le «0» rejet d'eau dans la nature de par son système de recyclage et de filtration des eaux usées qui sont réintroduites dans le circuit du TTS.

Valmont Colors, c'est le «0» rejet de poudre polyester dans l'environnement grâce à l'utilisation d'un cyclone d'aspiration qui récupère le surplus de poudre.

Valmont Colors, c'est une vérification quotidienne de l'ensemble des systèmes dans le but de pérenniser de façon optimale le process.

Valmont Colors, c'est aussi le conditionnement recyclable de nos produits afin de faire perdurer hors de nos murs notre démarche écologique.

Valmont Colors, c'est au final le reflet d'une volonté Qualité & Environnementale indispensable aujourd'hui dans toute démarche industrielle...

Nos Engagements

Candélabres & équipements divers en Acier Galvanisé Peint ou Aluminium Peint*

	Catégories d'environnements (Définitions conformes au tableau 1 de la norme ISO 9223)			Garanties couvrant l'apparition des désordres suivants Le cloquage norme ISO 462862 Le craquelage norme ISO 462864 L'écaillage norme ISO 4628-5 Le farinage norme ISO 462866		
	Exposition	Corrosivité	Restriction % 0 la norme	Thermolaquage standard	Thermolaquage bi-couche	Sublimation
C1	Extérieur	Très faible		10 ans (forme 7+3 ans) Seuil d'intervention de 5%	Non préconisé	Nous consulter
C2	Extérieur	Faible		10 ans (forme 7+3 ans) Seuil d'intervention de 5%	Non préconisé	Nous consulter
C3	Extérieur	Moyenne	Située au delà de 1500m du front de mer	10 ans (forme 7+3 ans) Seuil d'intervention de 5%	10 ans (forme 7+3 ans) Seuil d'intervention de 5%	Nous consulter
C4	Extérieur	Elevée	Zone d'implantation Entre 500 et 1500 m du front de mer	6 ans (forme 4+2 ans) Seuil d'intervention de 5%	10 ans (forme 7+3 ans) Seuil d'intervention de 5%	Nous consulter
C5	Extérieur	Très élevée	Zone d'implantation Entre 0 et 500 m du front de mer	Aucune garantie	6 ans (forme 4+2 ans) Seuil d'intervention de 5%	Nous consulter
Im2	Autres environnements n'entrant pas dans les catégories précédentes			Nous consulter pour étude spécifique avant traitement		

Ne sont pas pris en compte dans ce tableau les effets propres aux microenvironnements

