

COLORANT Toutes teintes

Description

- Pâte colorante pour mise à la teinte des résines et gelcoats polyester et vinylester.
- Concentré formulé à partir de résine polyester masse sans styrène, sans monomère et à partir de pigments à très haute stabilité UV.




Propriétés

- Excellent pouvoir couvrant
- Bonne miscibilité

Propriétés physiques du colorant

	Méthode		Unité
Densité	DEV MOP 02-09	1.10 – 2.10	
Viscosité	DEV MOP 02-09	1 000 – 85 000	mPa.s

Spécificités produits

Contrôle de la couleur		Analyse systématique de chaque lot par spectro-colorimètre selon plaquette RAL certifiée ou contretypé. $\Delta L - a - b$ et E définis selon couleur.
Précautions d'application		- Mélanger légèrement le colorant avant utilisation. - Les dosages peuvent varier en fonction des teintes à réaliser.
Stockage		- Ces produits peuvent être conservés 3 mois à partir de la date de fabrication. - Stocker à l'abri de l'humidité. - Stocker à une température comprise entre 15°C et 25°C dans les emballages d'origine clos, non entamés.
Hygiène & Sécurité	Conforme RoHS	- Tous nos produits sont conformes avec la réglementation RoHS. - Tous nos produits sont exempts de métaux lourds type : plomb, mercure, cadmium, chrome. - Tous nos produits sont exempts d'halogènes. - Se référer à la F.D.S. du produit.

Les renseignements et suggestions donnés dans cette fiche technique sont basés sur des travaux personnels et nous les considérons fiables. Nous ne pouvons néanmoins être tenus pour responsables des caractéristiques ou résultats obtenus par l'usage qui est fait des produits ci-dessus.