

**PEINTURES DU MEDOC
ZI DE TOCTOUCAU
33610 CESTAS**

FICHE TECHNIQUE

MEDOCOLOR SP

Formulé à partir de résine masse sans styrène monomère, la pâte colorante "MEDOCOLOR" permet la mise à la teinte de résines polyester insaturé et de gel-coats polyester. Il peut convenir également à certaines résines époxy.

Principaux avantages :

- Ne dégrade pas le liant.
- Sans styrène.
- Résine réactive.
- Pigments à hautes stabilités UV.

Caractéristiques d'une pâte colorante MEDOCOLOR

	METHODES	UNITES	VALEUR S	
			Standard	BV
Viscosité	BROOKFIELD RV5 20°C - 5 T/mn	mPa.s (CP)	720 000	200 000
Densité	picnomètre		1,3	- 2

Un contrôle systématique des lots de fabrication permet de vérifier la reproductibilité des constantes données ci-dessus.

Applications :

Un ajout de 2 à 12 % suivant la base pigmentaire, le domaine d'application, l'intensité du couvrant est recommandé.

Bien homogénéiser la base et la pâte pigmentaire afin de développer la couleur et optimiser ainsi le mélange.

Dans le cas où la résine est directement en contact avec le milieu extérieur, il est important de traiter la résine avec un agent anti-UV.

Certificats :

- de contrôle (Viscosité, Colorimétrie ...).
- de conformité (suivant norme NFL 00-015).

Couleurs :

Toutes teintes RAL ou autres (AFNOR, PANTONE ...).
Tout contretypage.
Stabilité des teintes propre à chaque référence.

Conditionnement :

En emballages métalliques perdus, 5, 25, 250 kgs nets (possibilité de liner plastique).

Stockage :

Six mois après la date de fabrication, en emballage d'origine, à l'abri de la lumière et de toute source de chaleur.
Température : \leq à 20°C
Les couleurs foncées peuvent avoir un délai de conservation plus court.

Hygiène et Sécurité :

Voir fiche de données de sécurité correspondante.

EDITION : 22/08/14

Ces 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 responsable des caractéristiques ou résultats obtenus par l'usage qui est fait des produits ci-dessus.