

NORPOL® PC**DESCRIPTION**

NORPOL PC est une pâte pigmentaire spécialement formulée pour être mélangée aux résines polyester insaturées.

NORPOL PC est formulée à partir de résine polyester Norpol et ne contient pas de styrène.

Toutes les pâtes pigmentaires produites par Reichhold S.A. sont exemptes de pigments au Plomb et au Cadmium.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Propriétés	Valeur	Unité	Norme
Viscosité			
* Brookfield RVF sp 4/20 rpm	500 - 10000	mPa.s (cP)	ASTMD 2196 - 86
* Cone & Plate	100 - 900	mPa.s (cP)	
Point éclair	120	°C	ASTM D 3278 - 95
Stabilité au stockage (depuis date de production)	12	mois	

Toute l'information ci-incluse est donnée pour aider les clients à déterminer si nos produits sont appropriés à leurs applications. Nos produits sont destinés à la vente aux clients industriels et commerciaux. Nous demandons que nos clients contrôlent et vérifient nos produits avant leur utilisation et qu'ils s'assurent de leur contenu et leur adaptabilité. Nous garantissons que nos produits seront en conformité avec les spécifications écrites. Rien ci-inclus ne constituera aucune autre garantie expresse ou implicite, y compris n'importe quelle garantie concernant la convenance pour la vente ou pour toutes autres utilisations. De plus, aucune protection de n'importe quelle loi ou brevet ne doit être inférée. Tous les droits de brevets sont réservés. La réparation exclusive pour toutes les réclamations prouvées est le remplacement de nos matériaux et dans aucun cas nous ne serons responsables pour des dommages spéciaux, incidentels ou indirects.

