



PIGMENTS CONCENTRÉS UTILISÉS POUR LA PIGMENTATION DES PEINTURES À BASE DE PVA-VEOVA.

DESCRIPTION

Pigments concentrés utilisés pour la pigmentation des peintures à base de PVA-VEOVA.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Facilement étalé
- Forte capacité de peinture
- Pour une utilisation en intérieur.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Il est utilisé pour la pigmentation des peintures à base d'eau, des lignes en plastique et des tapis hydro uniquement pour une base W. Il peut être mélangé avec un mélangeur électrique.

PRÉPARATION DU PRODUIT

Tout d'abord, mélangez le produit dans son emballage d'origine, puis utilisez-le dans son état ou dosez-le dans la peinture pour sa coloration.

EMBALLAGE

0,180 litre, 0,375 litre, 0,750 litre.

STOCKAGE

36 mois s'il est stocké dans un endroit sec, à l'abri de la chaleur, à une température comprise entre +5 °C et +30 °C. Protégez-le du gel.

INFORMATIONS SUR LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ

Tenir hors de portée des enfants. En cas

de contact avec les yeux ou d'ingestion, consulter immédiatement un professionnel de la santé et montrer le contenu du récipient. Ne pas jeter le produit dans les drains.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Identité du produit	
Base	Dispersion de pigments dans l'eau
Forme	Liquide
Couleur	Gris, vert, jaune, okra, orange, etc.
Densité EN ISO 2811-1	1,55±0,02 gr/ml
Taux de dilution	Prêt à l'emploi
Viscosité	25 ± 5 KU
Temps de réaction	10 - 20 minutes
COV dans le produit prêt à l'emploi (Directive européenne 2004/42/CE) (g/l)	≤ 50
Émissions ambiantes de COV Chambre de simulation ISO 16000 (mg/m3)	≤ 10



info@dc-industries.sn
www.dc-industries.sn