

CONCENTRES PIGMENTAIRES

AFNOR T36005 - Famille 1 - Classe 3

Concentrés pigmentaires en phase solvant**DOMAINE D'UTILISATION**

Les concentrés s'emploient avec les converters de la gamme pour la réalisation des teintes :

- polyuréthane
- alkyde
- cellulosique
- epoxy

PROPRIETES

Large compatibilité avec différentes natures chimiques de peintures en phase solvant

Force colorante et pouvoir couvrant élevés

CARACTERISTIQUES**COULEUR**

28 couleurs de base dont 3 métallisées et 2 oxydes de fer transparents

ASPECT

Thixotrope

DENSITE

0,97 à 2,21 ($\pm 0,03$) selon les concentrés

EXTRAIT SEC

En poids : 25 à 85 % (± 2) selon les concentrés

HYGIENE ET SECURITE

COV : de 330 à 720 g/l sur le produit livré (suivant les concentrés)

Consulter la fiche de données de sécurité

REMARQUES

Bien homogénéiser le concentré avant utilisation.

L'incorporation des concentrés peut éventuellement être manuelle mais une agitation mécanique est toujours préférable.

Conservation : Bien refermer le récipient après utilisation.