

6250 CONVERTER



DEFINITION..... Liant à base de résines acryliques hydroxylées
AFNOR T 36005 Famille 1 classe 7b1 6a



PROPRIETES..... S'emploie avec les concentrés pigmentaires pour la réalisation de teintes
dans la ligne 6250

Se reporter à la fiche technique de la laque 6250 / 6250 NT



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES SOUS FORME DE LIVRAISON (température 20 C)

COULEUR	: incolore
ASPECT	: Brillant
DENSITE	: 1,00 (± 0,03)
E.S. POIDS	: 53 % (± 2%)
VISCOSITE	: 1'30" +/- 10" Coupe Afnor N° 4



REMARQUES

Bien homogénéiser avant utilisation



SECURITE ET ENVIRONNEMENT

COV : 470 g/l sur le produit livré

Consulter la fiche de données de sécurité