

## 6241 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 6241

Se reporter à la fiche technique de la laque 6241 / 6241 NT



**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES SOUS FORME DE LIVRAISON (température 20 C)**

<b>COULEUR</b>	: incolore
<b>ASPECT</b>	: Brillant
<b>DENSITE</b>	: 1,11 ( $\pm$ 0,03)
<b>E.S. POIDS</b>	: 54 % ( $\pm$ 2%)
<b>VISCOSITE</b>	: 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