

## 4487 CONVERTER



**DEFINITION**..... Liant à base de résine nitrocellulosique et de résines synthétiques  
AFNOR T 36005 Famille 1 Classe 5a 4a



**PROPRIETES**..... S'emploie avec les concentrés pigmentaires pour la réalisation de teintes  
dans la ligne 4487

Se reporter à la fiche technique de la laque 4487 / 4487 NT



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

<b>COULEUR</b>	: incolore
<b>ASPECT</b>	: Brillant
<b>DENSITE</b>	: 0,91 (± 0,03)
<b>E.S. POIDS</b>	: 23 % (± 2%)
<b>VISCOSITE</b>	: 1'30" +/- 10" Coupe Afnor N° 4



**REMARQUES**

Bien homogénéiser avant utilisation



**SECURITE ET ENVIRONNEMENT**

COV : 700 g/l sur le produit livré

Consulter la fiche de données de sécurité