

## BIANCO DI TITANIO 7525 (PB/0241)

Blanc de Titane

### FICHE TECHNIQUE

Dernier apparu parmi les pigments blancs, le Blanc de Titane s'est imposé à l'attention des applicateurs pour son exceptionnel pouvoir couvrant et opacifiant.

Il est employé dans les peintures, laques, encres, dans l'industrie du papier et des peaux, pour la coloration des matières plastiques, pour usages artistiques, etc.

Il présente les suivantes caractéristiques chimique-physiques.

Composition:	oxydes de titane anhydre
Ti O <sub>2</sub> : min.	95%
Poids spécifique	4,1
Densité	4,1 kg/l
Absorption d'huile	16 g/oil/100 gr. pigment
Ph	7,3
Point de fusion	1825 °C
Dureté	6-7
Solubilité dans l'eau	presque inexistante
Résistance à la chaleur	optimale

Date: 22/05/12