Scheda Tecnica

BLU OLTREMARE - 55

09/2018

Via Bonazzi, 36 40013 Castel Maggiore (BO) Tel: +39 051 6322111 Fax: +39 051 715380 sicurezza@tellerini.it

Tellerini s.p.a.

Distribuito da:

www.tellerini.it

Proprietà Generali

- Colore unico ed inimitabile
- Eccellente resistenza alla temperatura, alla luce, agli alcali ed gli acidi
- Costanza produttiva e qualitativa (Sistema Qualità ISO9001)
- Elevata purezza chimica (approvato universalmente per la colorazione d'oggetti destinati al contatto con alimenti ed alla fabbricazione di giocattoli)
- Destinato alla colorazione di materie plastiche, cosmetici, pitture, etc.

Identificazione

Denominazione chimica Alluminosilicato di sodio polisolforato

Rif Colour Index Pigmento Blu 29:77007 N° CAS 57455-37-5 / 101357-30-6

N° EINECS 309-928-3

Specifiche

Parametri Specifiche

DC* max +/-1.30

DE* max 1.50
Purezza Zolfo libero max 0.05%

Sali solubili max 1.00%

Residuo al setaccio da $45\mu m$ max 0.10% Particelle volatili (2H a $105^{\circ}C$) max 2.00%

Dati Tipici

Diametro medio 2.61µm Assorbimento d'olio 45.0% Densità reale 2.30

Resistenza

Luce (scala della lana) ottima (7-8)
Temperatura > 350 ℃
Alcali ottima
Acidi ottima

Dimensione delle Particelle











