



SIOF
SOCIETÀ ITALIANA OSSIDI FERRO

817

Codice Prodotto



SCHEDA TECNICA



Descrizione

Formula chimica	Alluminio silicato di Sodio polisolfato (composizione)
Tipo	Blu Oltremare
Aspetto	Polvere
Colour Index	Pigment Blue 29 : 77007
N° C.A.S.	101357-30-6



Dati Tecnici

Metodi di analisi

u.m.

Valori di riferimento

Densità assoluta	(ISO 787-10)	g/ml	2.3 ca.
Massa volumica apparente	(ISO 787-11)	g/ml	0.6-0.7
Residuo setaccio (80 mesh)	(ISO 787-7)	%	0.80 max
pH	(ISO 787-9)	pH	7-8
Sali solubili	(ISO 787-3)	%	1.5 max
Umidità	(ISO 787-2)	%	1 max
Assorbimento Olio	(ISO 787-5)	g/100g	23-33



Caratteristiche

Stabilità alla luce (scala 1-8)	8
Stabilità agli acidi	limitata
Stabilità agli alcali	buona
Stabilità al calore	300° C

Le informazioni qui fornite sono basate sulla nostra esperienza generale, ma fattori fuori dal nostro controllo e conoscenza fanno sì che non possiamo accettare alcuna responsabilità per qualsiasi danno risultante dall'affidamento fatto su dette informazioni.

Data emissione: 24-06-2023 - Lab.06 Rev.02

SIOF S.p.A.

Via Garibaldi 62 - 15068 - Pozzolo Formigaro - Alessandria, IT - +39 0143 417781 - siof@siof.it

Via Pisano 53a - 37131 - Verona, IT - +39 045 8402373 - siofvr@siof.it

www.siof.it

