

TECHNICAL DATA SHEET

Ediz. 07/01/2021 Cod.: **10121630** Pag. 1
Rev.1 del 01.03.2013 Lab.: -Richiesta: 10720
Ver.da Serv.Tecnico cli.: C1 364 BONOMINI SRL

Denominazione..... RIFRACHEM FR UV GIALLO CD/1630 5%
Tipologia Prodotto... Prodotto composto da pigmenti inorganici,
pigmenti organici,additivi anti UV,additivi antifiamma, disp
erso su LDPE.
Applicazione..... Stampaggio
Impiego: 5,0 %

Proprieta' Fisiche	Valori	Unita` Misura	Metodo
Resistenza al Calore	250 - 260	gradi c.	PR CR 7.3.3.2
Resistenza alla Luce	7 - 8	Numero Confronto Scala Lana Blu	PR CR 7.3.3.1

Base di Supporto..... LDPE
Principio Attivo..... pigmenti inorganici,pigmenti organici,additivi anti UV,additiv
i antifiamma.
Compatibilita`..... LDPE,PP omo,PP copo.
Aspetto Fisico..... granuli regolari
Stoccaggio..... Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da
fonti di luce e calore
Imballo..... sacchi da 25,0 kg

Note Tecniche LE RESISTENZE AL COLORE E ALLA LUCE INDICATE SONO RIFERITE AI PIGMENTI
COLORE UTILIZZATI NELLA FORMULAZIONE DEL MASTERBATCH
IL PRODOTTO IMPIEGATO AL 5% ON PP OMO SODDISFA LA NORMA UL/94 V2
A 1,6mm

Conformita` imballo.. La formulazione del ns.imballo non include metalli pesanti,
pertanto e` conforme alla direttiva 94/62/ec