

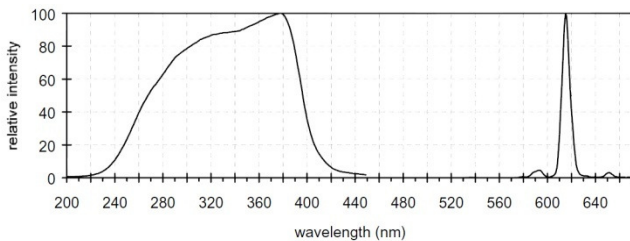
UV Tinte Wasserbasis 4885

Einsatzbereich

- Markierung in der Textil - und Chemieindustrie.
- Dokumentenprüfung.
- Effekterzeugung in Discos, Theater, Werbung etc.

Produkteigenschaften

- UV Tinte Wasserbasis milchig.
- Beim Betrachten unter UV-Licht - gut lesbar und leuchtet rot-orange.
- UV-A: Wellenbereich 350-380 nm.
- beste Anregungswellenlänge 366 nm.



Typical excitation (left) and fluorescence spectra (right)

Verarbeitungshinweise

- Kennzeichnete Oberfläche muss staub und fett frei sein.
- Vor Gebrauch Tinte gut schütteln.
- Vor Gebrauch unbedingt einen Testversuch durchführen.

Produktdaten

Staubtrocken: Nach ca. 1 Minute
Griffest: Nach ca. 2-3 Minuten
Wasserfest: je nach Oberfläche
Beim glatten Oberflächen : Nein
Beim saugenden Oberflächen : Ja
zB. Textilien
Lagerfähigkeit: 2 Jahre im geschlossenen Originalgebinde und Raumtemperatur.

Arbeitssicherheit

- nicht reizend
- Darf nicht in die Hände von Kinder gelangen.

*Auszug aus den Gesetzestexten.
Weitere Angaben siehe Etikett und SDB

Entsorgungshinweise

- Eindringen in Erdreich, Kanalisation und Oberflächenwasser vermeiden

Lieferform

- UV Ventilstift mit Strichbreite ca. 2-3 mm.
- Nachfüll-Tinte in Flaschen: 50, 250, 1000 ml.
- Pumpflasche mit Zerstäuber: 50, 250, 1000 ml.

Weitere Informationen im Internet unter www.flockenhaus.de



Flockenhaus GmbH & Co. KG

Eichenzell - Fulda

Tel +49-661-72881 Fax +49-661-74933 Email : office@flockenhaus.de

Stand 02.2010