

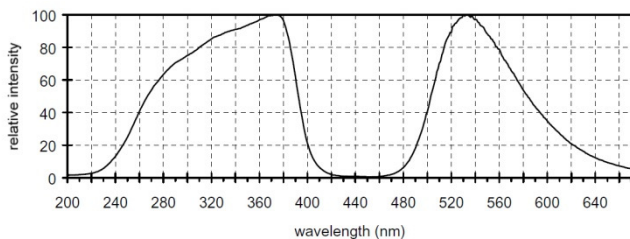
# UV Tinte Wasserbasis 3633

## 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 gelb-grün.
- 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](http://www.flockenhaus.de)



Flockenhaus GmbH & Co. KG

Eichenzell - Fulda

Tel +49-661-72881 Fax +49-661-74933 Email : [office@flockenhaus.de](mailto:office@flockenhaus.de)

Stand 02.2010