

FICHE TECHNIQUE

OSSIDO GIALLO SUPER ORO

Colour index :Pigment yellow 42

N.ro C.A.S.: 51274-00-1

N.ro EINECS: 2570985

- Composition :
 Fe_2O_3 88-88,6%
 $Fe_2O_3 * H_2O$ 99,2-99,7%
- Poids spécifique absolu : 4,1-4,2
- Volume apparent (lt/kg) : 2-3% max
- Résidu 325 Mesh : 0,5% max
- pH : 4-7
- Sels solubles : 0,5% max
- Humidité : 1% max
- Absorption d'huile (gr. huile /100 gr. pigment) : 48-52
- Capacité couvrant gr/m^2 : 16-20
- Stabilité à la lumière (échelle 1-8) : 8
- Stabilité aux solvants : optimale
- Stabilité aux acides : suffisant
- Stabilité aux alcalis : optimale
- Stabilité à l'eau : optimale
- Stabilité à la chaleur : 180°C

Les informations contenues dans cette fiche ont caractère purement indicatif. Nous conseillons de prévoir des épreuves de laboratoire avant l'emploi. La maison Dolci n'assume aucune responsabilité en cas d'usage impropre des produits.

Date: 20/07/12