



LITERATURA TÉCNICA DO PRODUTO

VIOLETA ECODISPER CRL

Color Index do Pigmento: CI 51319 – Pigmento Violeta 23

Número CAS.: 6358-30-1

Grupo Químico: Dioxazina

CARACTERÍSTICA DO PRODUTO

É uma linha de preparação estabilizada de pigmentos orgânicos e inorgânicos, isentos de metais pesados.

Contém aditivos dispersantes e umectantes não iônicos e aniônicos que não afetam o meio ambiente, por não conter metais pesados, formaldeído, ftalatos, arilfenol etoxilado em sua composição.

CARACTERISITCA FISICAS E FÍSICO-QUÍMICAS

Solidez a luz : Tom Pleno: 6-7
Tom Reduzido (1/25): -

Solidez a intempéries : Tom Pleno: -
Tom Reduzido (1/25):-

Solidez a Álcalis: -

Solidez a Ácidos: -

Concentração Apróx. Pigmento 30%

Solidez a luz: Escala de azuis de 1 a 8, sendo grau 8 ótima resistência e grau 1 muito baixa.

Solidez a intempéries: Conforme escala de cinzas de 1 a 5, sendo grau 5 ótima e grau 1 resistência muito baixa.

A solidez do pigmento depende da concentração utilizada na formulação.