



## AMARELO RESTHDUR 2HVG

**COLOR INDEX DO PIGMENTO:** Pigment Yellow 74 CI: 11741

**NÚMERO CAS:** 6358-31-2

**GRUPO QUÍMICO:** Monoazóico

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Linha de pigmentos orgânicos, isentos de metais pesados, que associam bom desempenho técnico em certos sistemas com muito bom desempenho econômico.

Contém pigmentos de transparência normal e também de alta cobertura.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E FÍSICO-QUÍMICAS

#### Solidez a luz

Tom Pleno: 7 - 8

Tom Reduzido (1/25): 6 - 7

**Solidez a Ácidos:** 5

**Solidez a Álcalis:** 5

#### Solidez a intempéries

Tom Pleno: 4 - 5

Tom Reduzido (1/25): 3

**Solidez a temperatura:** 140°C

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

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

**A solidez do pigmento depende da concentração utilizada na formulação.**