



## AZUL RESTHCHROM HDA

**COLOR INDEX DO PIGMENTO:** Pigment Blue 15:0 CI: 74160

**NÚMERO CAS:** 147-14-8

**GRUPO QUÍMICO:** Ftalocianina de cobre, cristalização alfa

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

É uma linha de pigmentos orgânicos, isentos de metais pesados, com excelente desempenho de solidez a luz e intempéries, assim como boa resistência a temperatura.

Contém pigmentos de transparência normal e também de alta cobertura.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E FÍSICO-QUÍMICAS

#### Solidez a luz

Tom Pleno: 8

Tom Reduzido (1/25): 8

**Solidez a Ácidos:** 5

**Solidez a Alcalis:** 5

#### Solidez a intempéries

Tom Pleno: 5

Tom Reduzido (1/25): 5

**Solidez a temperatura** 300°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.**