



VERMELHO ECODISPER HRK

COLOR INDEX DO PIGMENTO: Pigment Red 170 CI: 12475

NÚMERO CAS: 2786-76-7

GRUPO QUÍMICO: Monoazóico derivado de Naftol AS

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Dispersão estável de pigmentos orgânicos e inorgânicos, isenta de metais pesados, com características ecológicas. Apresenta altíssima compatibilidade com massa de PVC, PU, Plastisol e alguns sistemas base água.

Esta linha foi desenvolvida para uso em sistemas onde a isenção de ftalatos é necessária por motivos toxicológicos. É especialmente empregada no mercado de plásticos usados na área de revestimento de tecidos (couro sintético) e brinquedos (rotomoldagem de PVC).

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E FÍSICO-QUÍMICAS

Concentração Aproximada Pigmento: 25%

Solidez a luz

Tom Pleno: 6

Tom Reduzido (1/25): 4-5

Solidez a intempéries

Tom Pleno: 3

Tom Reduzido (1/25): 2

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.