

PEROLUX SÉRIE 500
Especificações Técnicas / Cores Disponíveis

PEROLUX	500	502	504	522
Pó brilhante	bronze com efeito perolado	marrom avermelhado com efeito perolado	vinho com efeito perolado	vermelho acobreado com efeito perolado
Tamanho de partícula (μ)	10 a 60	10 a 60	10 a 60	5 a 25
Densidade (g/cm^3)	2,7 a 3,2	2,7 a 3,2	2,8 a 3,3	2,7 a 3,3
% Mica	59 a 65	57 a 63	53 a 59	45 a 49
% Fe_2O_3	35 a 41	37 a 43	41 a 47	51 a 55
pH (10% H_2O)	6 a 9	6 a 9	6 a 10	6 a 9
Estabilidade térmica ($^{\circ}\text{C}$)	≤ 800	≤ 800	≤ 800	≤ 800

Dados Químicos / Aplicações

Série de pigmentos perolados em tons de cobre ou bronze, à base de mica e óxido de ferro com excelente brilho e um ótimo poder de cobertura.

Indicados para aplicações em tintas, cosméticos e plásticos, apresentando fácil dispersão e boa solidez à luz.

Embalagem

Caixa ou barrica de fibra de 5 ou 25 kg.

Estocagem

Manter as embalagens bem fechadas em local seco, à temperatura ambiente.

Informações adicionais

Poderão ser solicitadas aos departamentos técnico ou comercial.

Telefone: +55 11 2372-8860/ 5051-5076

Site: www.fluorcolors.com.br

E-mail: pigmentos@fluorcolors.com.br

As informações constantes neste catálogo são orientativas e não devem ser entendidas como sugestão para infringir qualquer patente existente e nem como garantia de uso, devendo o cliente testar e determinar para cada tipo de aplicação a melhor condição de uso para o produto.