

Ficha Técnica R901

Propriedades

É um pigmento branco micronizado com base em um dióxido de titânio de grau rutilo. Possui absorção de baixo teor de óleo e bom poder de tintura.

Dados Técnicos

ltem	Unidade	Valor
Tio2	%	98min
Teor de Rutilo	%	99min
PH	%	6-5-7.5
Brancura	%	96min
Tamanho Médio da Partícula	um	0.29
Poder de Tingimento	N° Reynolds	1780min
Absorção de Óleo	g/100g	21max
Resíduo	%	0.01max
105 ° C Volitile	%	0.5max
Solúvel em água	%	0.5max

Aplicações

É amplamente utilizado em tintas, revestimento, tinta de impressão, indústria de papel, plástico, fibra sintética, têxtil, impressão e tingimento, tubo de PVC, etc.

Embalagem

Embalagens de 25 kg em papel kraft e/ou sacos plásticos e 1000 kg em big bag de polietileno.

Estocagem

Armazenar em local fresco, seco e bem ventilado e longe de substâncias incompatíveis.

Segurança e manuseio

Evitar contato excessivo com a pele, recomenda-se utilizar óculos de segurança para proteção química, luvas adequadas, máscara com filtro para poeiras.

Notas

Recomendações de cunho orientativo, baseados em dados do fabricante, bem como correspondentes ao atual estado de nossos conhecimentos. Porém como seu emprego esta fora do nosso controle, não podemos aceitar responsabilidades pelo danos diretos e/ ou indiretos que possam resultar de armazenamento irregular ou aplicação indevida.