



TITANOV DIOKSID RC 823

Tip

RC 823 je mikroniziran rutilni pigment, proizveden po sulfatnem postopku v CINKARNI CELJE. Pigment je mrežno stabiliziran z aluminijevim oksidom ter površinsko obdelan z aluminijevimi in silicijevimi spojinami. Za boljše dispergiranje in večji sijaj je še površinsko obdelan z organskimi spojinami.

Uporaba

- disperzijske barve (notranje, zunanje)
- industrijski in dekorativni laki
- disperzijski laki - sijajni
- laki za embalažo
- osnovni premazi
- praškasti laki (notranji in zunanji)
- masterbatchi
- fasadne barve
- mase za izravnavo

Tehnični podatki (v prahu)

Vsebnost TiO₂	min 94,0 %	ISO 591-1*
Klasifikacija	R2	ISO 591
Poraba olja	18 – 21 g/100 g	ISO 787-5
Izguba mase pri 105 °C**	max 0,5 %	ISO 787-2
pH	7,0 – 8,0	ISO 787-9
Sejalni ostanek (µm40)	max 0,01 %	ISO 787-7
CIE Lab (v prahu)		
L* min	min 97,5	Interna metoda
b* max	max 2,5	Interna metoda

* - XRF določitev kontrolirana z ISO 591-1

** - pri pakiranju

Embaliranje

- 25 kg večslojne papirnate vreče, lahko vodotopne, 40 vreč na paleti, prekrite s krčljivo folijo, ki je primerna za reciklažo.
- Velike vreče do 1000 kg.
- Prevoz s cisternami do 23 t po predhodnem dogovoru.