**Biel Tytanowa RC 827**

Typ

Jest to biały, mikronizowany proszek o strukturze krystalograficznej rutylu, nietoksyczny, niepalny
i nieaktywny chemicznie, otrzymywany w procesie siarkowania przez firmę CINKARIA CELJE. Pigment ten stabilizowany jest przez sieciowanie z glinem. Ponadto obrabiany jest powierzchniowo związkami glinu oraz modyfikowany związkami organicznymi (zw. krzemu). Dzięki takim działaniom zapewnione są wyśmienite właściwości hydrofobowe, łatwo jest dyspergowalny oraz charakteryzuje się znacznie niższym poziomem pylenia.

Aplikacja

* Tworzywa sztuczne
* PVC
* Koncentraty barwiące

Dane techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| ZAWARTOŚĆ TiO2 | min 93 % |
| KLASYFIKACJA | R2 |
| ABSORPCJA OLEJU |  max 20 g / 100g |
| WILGOTNOŚĆ | max 0,6 % |
| PRZESTRZEŃ BARW, współczynnik L | min 97.5 |
| PRZESTRZEŃ BARW, współczynnik b | max 2,5 |

Opakowania

**Biel tytanowa RC 827**  pakowana jest w:

* Worki 25 kg (na palecie 40 worków)
* Big-bags 1000 kg
* Pełne samochody 23 tony, na życzenie