

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

ООО «Импексинвест» поставляет микротальки Талькон серии Т.

Микротальк Талькон Т-10 – очень белый, мягкий, химически стабильный, ультрадисперсный тальковый порошок, исключительной чистоты, с очень низким содержанием железа. Идеальный продукт для производства высококачественных лакокрасочных материалов и пластмасс.

Микротальк Талькон Т-20 – очень белый, мягкий, химически стабильный, тонкодисперсный тальковый порошок, исключительной чистоты, с очень низким содержанием железа. Идеальный продукт для производства высококачественных лакокрасочных материалов.

Микротальк Талькон Т-30К – очень белый, мягкий, химически стабильный, тонкодисперсный тальковый порошок, исключительной чистоты, с очень низким содержанием железа. Упрочняющий наполнитель для производства пластмасс.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Типичные технологические показатели качества талькона серии Т

ТУ 5727-001-49439345-02

Наименование показателя	Талькон серии Т		
	Т-10	Т-20	Т-30К
Минеральный состав:			
тальк, %	97	97	97
хлорит, %	3	3	3
магнезит, %	–	–	–
доломит, %	–	–	–
Химический состав:			
SiO ₂ , %	60	60	60
MgO, %	31	31	31
Fe ₂ O ₃ , раст. в HCl, %	0,5	0,5	0,5
Al ₂ O ₃ , %	0,5	0,5	0,5
CaO	0,1	0,1	0,1
Физические и иные характеристики:			
плотность, г/см ³	0,2–0,4	0,2–0,4	0,2–0,4
показатель pH	7–8	7–8	7–8
влажность, %	0,5	0,5	0,5
удельный вес, г/см ³	2,7–2,8	2,7–2,8	2,7–2,8
Медианный диаметр частиц, мкм:			
максимальный	20	20	30
средний	4	6	8
Оценка цветовых предпочтений:			
белизна (L * CIE Lab), %	>95	>95	>95
Массовая доля остатка на сите №0045, %	0,03	0,1	0,3
Потери при прокаливании, %	5	5	5
Удельная поверхность, м/г ²	8,5	6,6	6,7
Маслоемкость, г	50/100	50/100	46/100
Нерастворимость в (HCl), %	90	90	90