

Титановые белила PRETIOX RWM-SL

ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ

PRECHEZA a.s.
Набережная Д-р Э.Бенеше 24
751 62 Пржеров, Чешская Республика
тел. + 420 581 252 481
факс + 420 581 217 048
precheza@precheza.cz
www.precheza.cz

ПРОДАВЕЦ

AGROFERT HOLDING, a.s., филиал PRECOLOR
набер. Д-р Э.Бенеше 1170/24
751 52 Пржеров, Чешская Республика
тел. + 420 581 706 831
факс + 420 581 706 830
precolor@precolor.cz
www.precolor.cz

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Химический состав	Двуокись титана (TiO ₂)		
Тип	Высококонцентрированная суспензия микронизированного рутила без отделки поверхности		
Основные свойства	Хорошая диспергируемость, очень хорошая белизна, средняя стойкость к климатическим воздействиям		
Классификация	ISO 591: R1	ASTM D476: I	ARIC Code 320 611 00
Colour index No.	Pigment White 6 (77 891)		
CAS No.	13463-67-7		
EINECS No.	236-675-5		
Форма поставки	Гидросуспензия		
Упаковка	640 - литровые контейнеры		
Хранение	Оригинальная тара, закрытые складские помещения		

Поставщик гарантирует сохранность заводских характеристик в течение 1 месяца с даты отгрузки

РЕКОМЕНДУЕМОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Наружные водяные и водо-растворимые краски со средней стойкостью к климатическим воздействиям
Внутренние малярские лакокрасочные материалы (малярские краски)
Прямое наполнение в бумажную массу

ДРУГОЕ ВОЗМОЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Прокраска бетонных смесей

Указанное применение имеет информативный характер, завод-изготовитель рекомендует проводить всегда контрольное испытание.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Единица	Значение	Испытательная методика
Сухое вещество	(%)	64-66	SPTM:LM/TBSL.1
Остаток на трафарете 0,045 мм	(%)	макс. 0,02	SPTM:LM/TBSL.2
pH суспензии		7,0-10,0	SPTM:LM/TBSL.4
Непрозрачность	(%)	мин. 95	SPTM:LM/TBSL.6
Реология - стаканчик 4 мм	(с)	макс. 75	SPTM:LM/TBSL.3

Изделие не содержит биоциды с медью и свободным формальдегидом.
Лист безопасности можно посмотреть на www.precolor.cz