

Винилискожа-ТР специального назначения

Автор: Administrator

02.05.2012 16:21 - Обновлено 21.05.2012 12:54

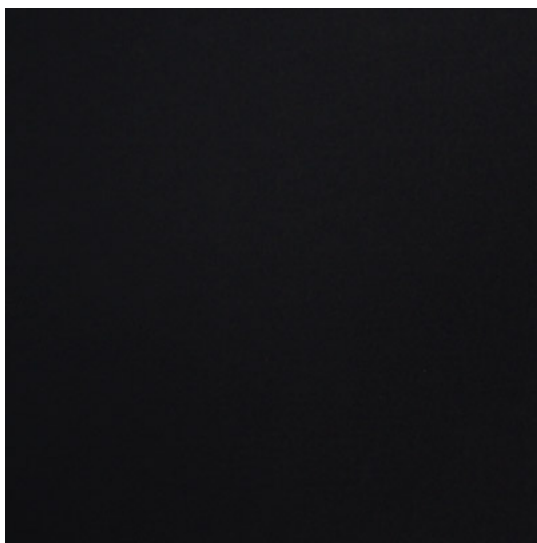
Винилискожа-ТР специального назначения ТУ ВУ 800005044.002-2008.

Предназначена для изготовления производственной и специальной одежды.

Винилискожа-ТР специального назначения имеет следующие защитные свойства: водонепроницаемость (Вн), устойчивость к воздействию нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций (Нм), щелочей (Щ50), кислот(К50) и общих производственных загрязнений (З). Винилискожа – ТР представляет собой трикотажное полотно на одну сторону, которого нанесено монолитное поливинилхлоридное покрытие.

Винилискожа –ТР специального назначения изготавливается: в обычном исполнении (показатель «морозостойкость» не выше минус35°С), в морозостойком исполнении (показатель «морозостойкость» не выше минус45°С).

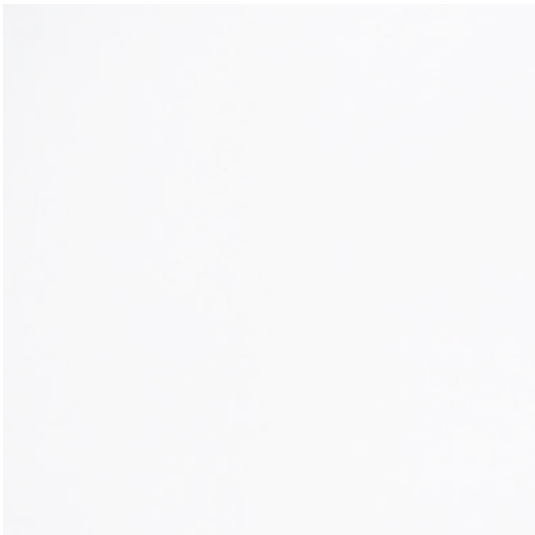
Физико-механические показатели по ТУ ВУ 800005044.001-2005



color: 1 (YMATT)



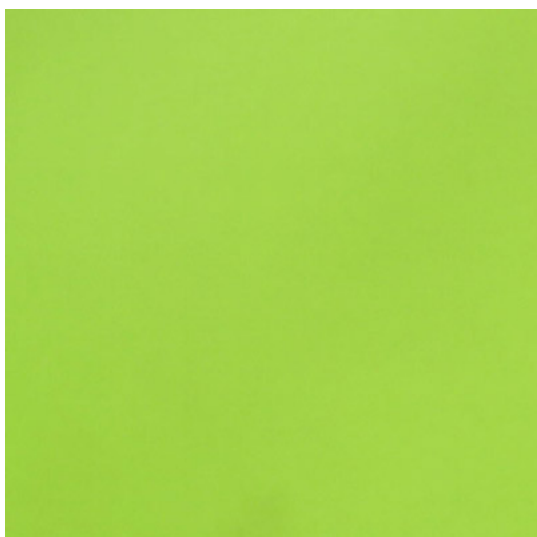
color: 112 (YMATT)



color: 128 (YMATT)



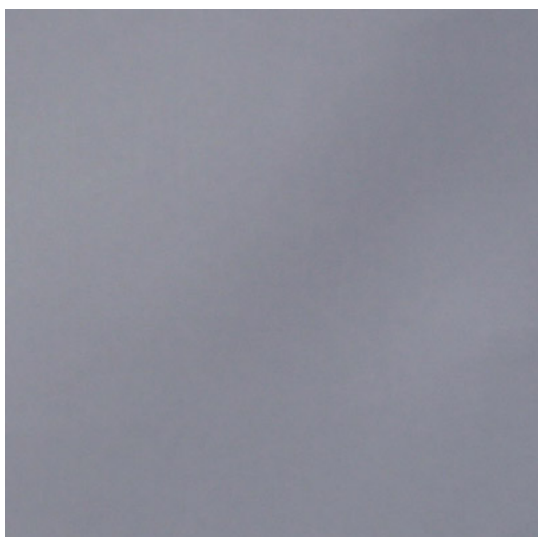
color: 137 (YMATT)



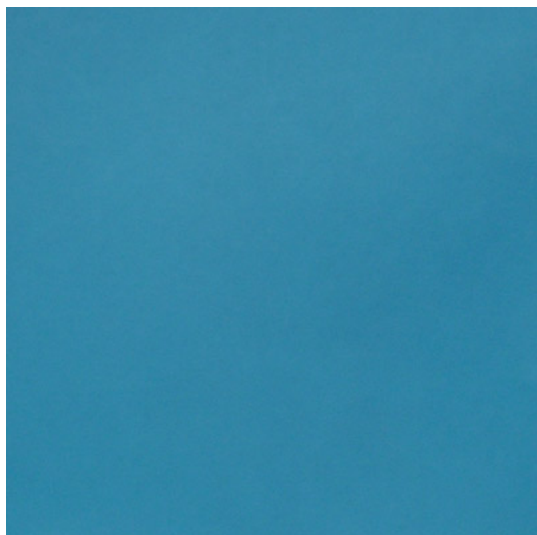
color: 145 (YMATT)



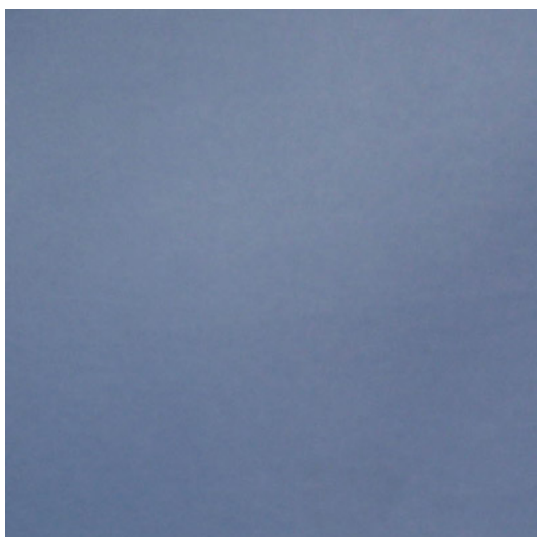
color: 150 (YMATT)



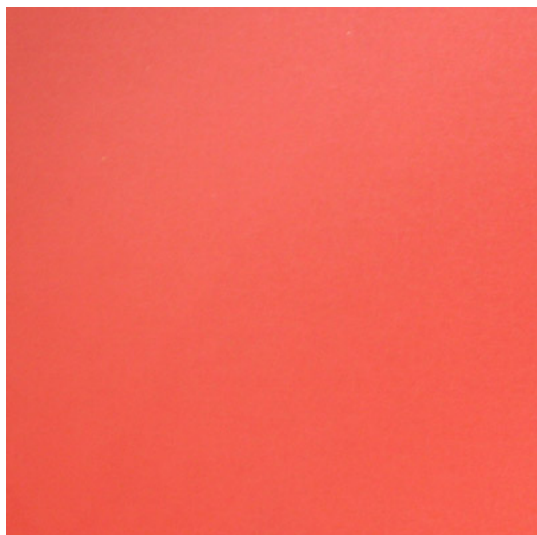
color: 151 (YMATT)



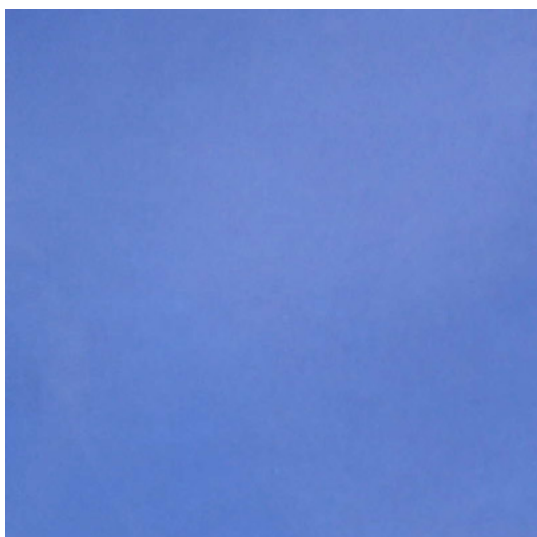
color: 152 (YMATT)



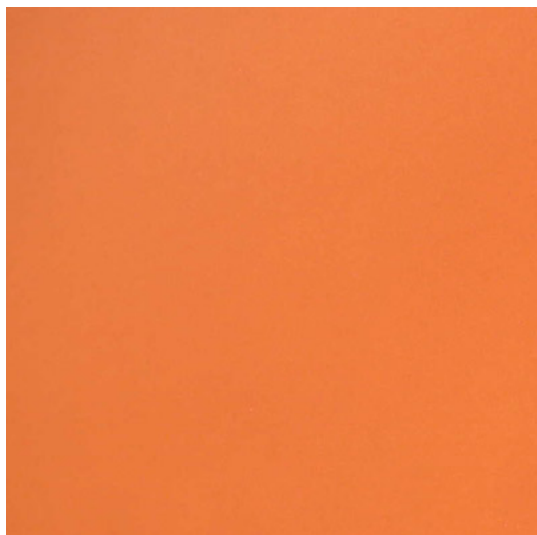
color: 153 (YMATT)



color: 160 (YMATT)



color: 166 (YMATT)



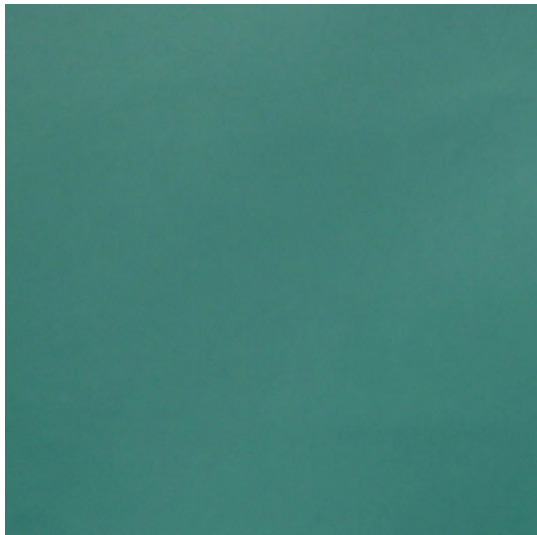
color: 169 (YMATT)



color: 176 (YMATT)



color: 177 (YMATT)



color: 182 (YMATT)

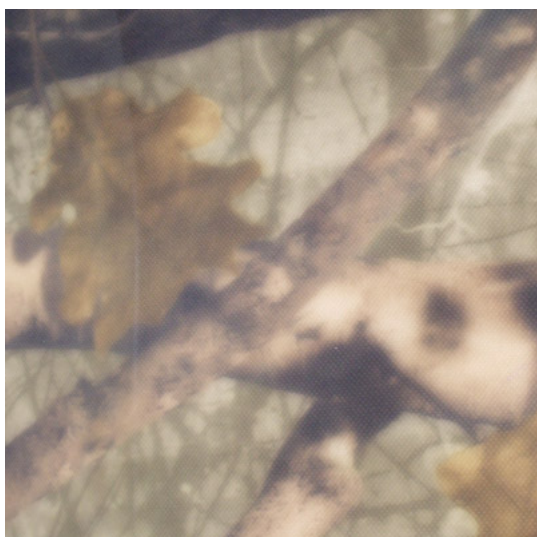
Винилискожа-ТР специального назначения

Автор: Administrator

02.05.2012 16:21 - Обновлено 21.05.2012 12:54



color: 87873.4 (YMATT)



color: 93400.6(YMATT)

Винилискожа-ТР специального назначения

Автор: Administrator

02.05.2012 16:21 - Обновлено 21.05.2012 12:54



color: 94196.6 (YMATТ)

Физико-механические показатели по ТУ ВУ 800005044.001-2005

Наименование показателя

Значение

1. Масса 1 м ² , г, не более

1000

2. Толщина, мм, не более

2,0

Винилискожа-ТР специального назначения

Автор: Administrator

02.05.2012 16:21 - Обновлено 21.05.2012 12:54

3. Разрывная нагрузка полоски 50x100мм, даН, не менее в продольном направлении

15

4. Удлинение при разрыве, % в продольном направлении, не менее

50

5. Удлинение под нагрузкой 2.0 даН/см, %

в продольном направлении,

в поперечном направлении,

в диагональном направлении

12-80

20-170

15-100

6. Прочность связи пленочного покрытия с основой, кН/м, не менее

0,78

Винилискожа-ТР специального назначения

Автор: Administrator

02.05.2012 16:21 - Обновлено 21.05.2012 12:54

7. Устойчивость окраски к сухому и мокрому трению, баллы, не менее

4

8. Истираемость, Мкг/Дж, не более

125

9. Устойчивость покрытия к многократному изгибу, на приборе МИРП, килоциклы, не менее

350

10. Светостойкость, баллы, не менее

4

Винилискожа-ТР специального назначения

Автор: Administrator

02.05.2012 16:21 - Обновлено 21.05.2012 12:54

11. Жесткость, сН, не более

20

12. Морозостойкость, °С, не выше,

- в обычном исполнении

- в исполнении «М»

Минус 35

Минус 45

13. Водопроницаемость (метод кошеля)

Водонепроницаем

14. Стойкость покрытия к действию серной кислоты 60% в течение 8 ч

Устойчив

15. Щелочепроницаемость, с выше

Винилискожа-ТР специального назначения

Автор: Administrator

02.05.2012 16:21 - Обновлено 21.05.2012 12:54

6x10³ (III группа)

16. Стойкость покрытия к действию масел (изменение массы при одностороннем набухании), %

+1-2