



ТЕКСІКА
ТКАНИНИ ВАЖЛИВІ

20.03.2024

Професійні
вогнезахисні тканини



PROTEKTA



DeFire

Найменування
тканини

Плетіння

Склад

Щільність
г/м²

Ширина см

Ціна, грн з
НДС

Опис тканини

ПРАЙС-ЛИСТ ПРОФЕСІЙНИХ ВОГНЕЗАХИСНИХ ТКАНИН

Вогнезахисні тканини DeFire з набутими вогнетривкими властивостями

Велес 270 FR	полотняне	100% бав	270 г/м ²	150	262,82	Високоміцна натуральна вогнетривка тканина полотняного плетіння. Використання посиленої пряді забезпечує тканині підвищену зносостійкість. Тканина має на певний погляд "грубу" поверхню, схожу на парусину, але має всі переваги тканин з натуральної бавовни - забезпечує необхідний мікроклімат у надійному просторі, досить високу повітропроникність і гігроскопічність. Вогнестійке просочення дозволяє застосовувати дані тканини в вогнестійких костюмах і костюмах зварювальників, в яких крім вогнестійкості, значну роль відіграє і висока пиленепроникність забезпечена полотняним плетінням.
Титан 420 FR	атласне	100% бав	420 г/м ²	150	440,10	Тканина призначена для пошиття вогнезахисних костюмів, а також костюмів зварювальника, які можуть використовуватися в усіх галузях промисловості. Вироби з цієї тканини відмінно поводяться при шарпетці і забезпечують високу міру захисту від поразки полум'ям. Для виготовлення тканини використовується прядя кільцевого прядіння з середньоволокнистого бавовни, що забезпечує тканині відмінну міцність, зносостійкість, стійкість до розриву і раздиру. Завдяки атласному переплетенню ниток (Satin 4/1), тканина має гладку поверхню, що сприяє скачуванню крапель
Грифон 320 FR	саржеве	100% бав	320 г/м ²	150	403,04	Базова тканина вогнезахисних костюмів і костюмів зварювальника для використання в усіх галузях промисловості. Об'єднує в собі відмінні експлуатаційні характеристики і високу міру захисту від дії полум'я.

Вогнезахисні тканини DeFire з базовими вогнетривкими властивостями

Фаро 200, 250 AR	саржеве	93% метаарамід / 5% параарамід / 2% антистатика	200-250 г/м ²	150	Під замовлення	Огне-, термостійка тканина високої якості, з широко відомим складом з метаарамідних, параарамідних і антистатичних волокон, що мають постійні вогнетривкі і термостійкі властивості. Об'єднує в собі відмінні експлуатаційні характеристики і високу міру захисту від дії полум'я і електричної дуги, антистатична нитка усуває можливість займання вогнебезпечних речовин і запобігає накопиченню статичної електрики. Застосовується для вогнезахисних костюмів працівників нафтовидобувних підприємств, підприємств енергетичної галузі, може використовуватися в усіх галузях промисловості.
Сплеш 380, 540 PU, AR		50% віскоза / 50% метаарамід	150 г/м ²	150	Під замовлення	Вогнетривка тканина з вогнетривким поліуретановим покриттям з лицьового боку. Основа тканини на 50% складається з мета-араміда і 50% з вогнетривкої віскози. Основне призначення - вогнетривкий та водотривкий шар в одязі пожежника, використовується, як межа розподілу підкладки і верхнього шару бойового костюма пожежника. Використовується для пошиття костюма пожежника
Трекс			100 г/м ²	150	Під замовлення	Неткане вогнетривке полотно на основі мета-арамідних волокон, використовується як термоізоляційний шар в костюмах пожежних, або як утеплювач в інших вогнетривких костюмах.
Бора AR		100% метаарамід	100 г/м ²	150	Під замовлення	Водотривкий паропроникний матеріал на основі нетканого полотна з 100% мета-арамідних волокон з нанесенням водотривкої вогнетривкої PTFE мембрани на лицьову сторону. Водотривкість більше 20000 мм вод. стовпа. Використовується для пошиття костюма пожежника.
Бодер AR	полотняне	50% метаарамід / 50% віскоза	135 г/м ²	150	579,38	Вогнетривка тканина з базовою вогнестійкістю. Об'єднує в собі відмінні експлуатаційні характеристики і високу міру захисту, від дії високих температур і полум'я. Забезпечує комфортні умови роботи і безпеку. Підкладкова тканина для костюмів пожежних, вогнезахисних костюмів працівників нафтовидобувних підприємств, може використовуватися в усіх галузях промисловості.
AR манжет		100% метаарамід	540 г/м ²	150	279,09	Трикотажна труба шириною від 8 см з мета-арамідної пряді для використання як манжетів в усіх типах вогнетривких костюмів. Використовується для пошиття костюмів пожежних, вогнезахисних костюмів нафтовидобувних підприємств, може використовуватися в усіх галузях промисловості.

teksika.ua

Центральний офіс:

03124, Україна
Київ, бульвар Вацлава Гавела, 8
☎ +380 (44) 333-43-30
mailbox@teksika.com

Регіональні відділення:

Дніпро ☎ +380 (67) 448-80-82
Хмельницький ☎ +380 (382) 66-50-58
Львів ☎ +380 (32) 240-59-48
Харків ☎ +380 (57) 752-93-40
Одеса ☎ +380 (48) 770-24-90





ТЕКСІКА
ТКАНИНИ ВАЖЛИВІ

20.03.2024

Професійні
вогнезахисні тканини



PROTEKTA



DeFire

Найменування тканини	Плетіння	Склад	Щільність г/м ²	Ширина см	Ціна, грн з НДС	Опис тканини
ПРАЙС-ЛИСТ ПРОФЕСІЙНИХ ВОГНЕЗАХИСНИХ ТКАНИН						
Вогнезахисні тканини FireLine з антистатичними та спеціальними властивостями						
Мадейра FR вогнезахисна	саржеве	100% бав	320 г/м ²	150	279,09	Базова тканина вогнезахисних костюмів та костюмів зварювальника для використання у всіх галузях промисловості. Об'єднує в собі відмінні експлуатаційні характеристики та високий ступінь захисту від впливу полум'я. Зберігає вогнезахисні властивості після 50 промислових прань (1 календарний рік при пранні 1 раз на тиждень). Завдяки використанню пряді з довговолокнистої бавовни та саржевого переплетення нитки 3/1, тканина має відмінну міцність і зносостійкість. Склад тканини забезпечує комфортні умови роботи, а вогнезахисне просочення – безпеку.
Гефест FR	сатинове	100% бав	420 г/м ²	154	596,38	Тканина для вогнезахисних костюмів та костюмів зварювальника для інтенсивного використання у важких умовах у всіх галузях промисловості. Поєднує в собі відмінні експлуатаційні характеристики та високий рівень захисту від впливу полум'я. Завдяки використанню пряді з довговолокнистої бавовни та сатинового переплетення нитки 4/1, тканина має відмінну міцність і зносостійкість і забезпечує скочування крапель розжареного металу по своїй поверхні без пропалювання. Зберігає вогнезахисні властивості після 100 промислових прань (2 календарні роки при пранні 1 раз на тиждень).
Етна FR <i>вуглецева нитка</i>	сатинове	99% бав/1% антистат.	350 г/м ²	150	Під замовлення	Тканина для вогнезахисних костюмів і костюмів металургів, може використовуватися для пошиття бойових костюмів пожежних, а також у всіх галузях промисловості. Зберігає вогнезахисні властивості після 100 промислових прань (2 календарні роки при пранні 1 раз на тиждень). Завдяки використанню пряді з довговолокнистої бавовни та сатиновому переплетенню нитки 4/1, має відмінну міцність і зносостійкість, забезпечує скочування бризок розплавленого металу по своїй поверхні без пропалювання, стійкість до «розпарювання» під впливом електрики. Склад тканини забезпечує комфортні умови роботи, вогнезахисне просочення – безпеку, а антистатична нитка запобігає накопиченню статичної електрики.
Посейдон 245 FR ОВВ,КЛС <i>вуглецева нитка</i>	саржеве	80% бав./ 19% пе./1% антистат.	245 г/м ²	150	Під замовлення	Сумішева тканина, що має вогнезахисне просочення та антистатичну сітку. Відмінно підійде для спецодягу працівників нафто-газопроводів. Завдяки саржевому переплетенню ниток і наявності різних кольорів - чудово виглядає як всередині офісу, так і на виробництві, може чудово відобразити корпоративний стиль будь-якого підприємства.
Вулкано FR ОВВ, КЛС <i>вуглецева нитка</i>	сатинове	87% бав./12% нейлон/угл. нитка	260 г/м ²	150	578,85	Сумішева тканина з антистатичною сіткою для співробітників вибухонебезпечних виробництв, що має вогнезахисне, оливо-водовідштовхувальне та кислотостійке просочення. Відмінно підійде для спецодягу співробітників керівних ланок паливно-енергетичної промисловості, завдяки сатиновому переплетенню ниток і наявності різних кольорів - чудово виглядає як всередині офісу, так і на нафтовидобувній платформі, може чудово відобразити корпоративний стиль будь-якого підприємства.
Стрічка світлоповертаюча вогнестійка						
Стрічка ХМ 6011 FR	саржеве	100% бав	R≥450 кд/м2	5	Під замовлення	Ця срібляста стрічка підвищеної видимості забезпечує чудові вогнезахисні властивості. Використовуйте її у спецодязі для роботи у важких умовах для забезпечення безпеки. Вона спеціально розроблена для того, щоб забезпечити максимальний захист людям, які працюють в умовах ризику ураження відкритим полум'ям, виникнення іскор або пожежі.

teksika.ua

Центральний офіс:

03124, Україна
Київ, бульвар Вацлава Гавела, 8
☎ +380 (44) 333-43-30
mailto:teksika@teksika.com

Регіональні відділення:

Дніпро ☎ +380 (67) 448-80-82
Хмельницький ☎ +380 (382) 66-50-58
Львів ☎ +380 (32) 240-59-48
Харків ☎ +380 (57) 752-93-40
Одеса ☎ +380 (48) 770-24-90

