

IBENA® Arc

из волокон DuPont™ Nomex®



Максимум защиты - Минимум веса

Даже самая лучшая спецодежда защищает лишь в том случае, если её действительно носят. Именно поэтому нами была разработана высокотехнологичная ткань IBENA® Arc из волокон DuPont™ Nomex®. Эта легкая (всего 410г/м²) и инновационная по своей конструкции ткань позволяет достичь оптимального сочетания выдающегося комфорта носки с высокой степенью защиты (41,3 кал/см²).

Наш запатентованный пакет материалов, состоящий из двойной ткани верха в комбинации с гидрофильной подкладочной тканью Nomex® обладает следующими преимуществами:

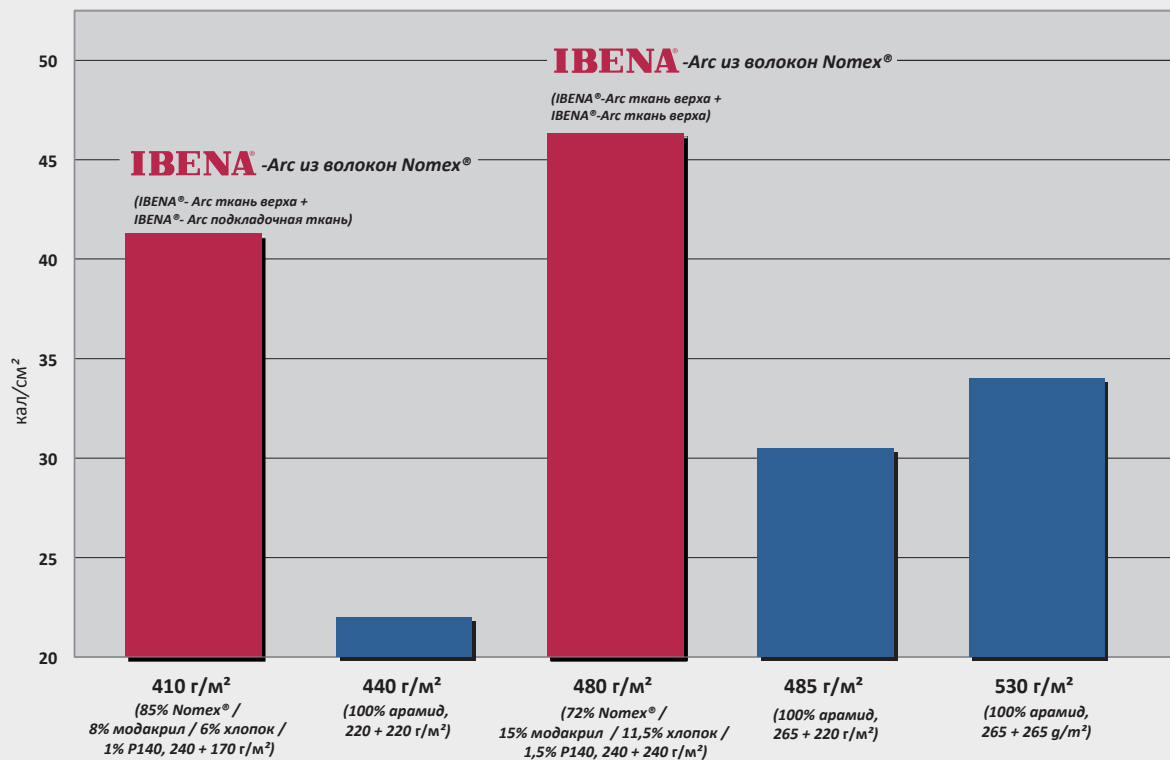
- исключительно легкий вес (410 г/м²)
- надежный уровень защиты (DIN EN 61482-1-2, 2 класс, 7kA)
- высокий показатель ATPV (41,3 кал/см²)
- улучшенный комфорт носки за счет гидрофильных качеств
- остающийся неизменным даже после многих стирок внешний вид
- возможность применения промышленной стирки
- наилучшее сочетание цены / качества за счет длительного срока службы
- постоянные огнестойкие качества (DIN EN ISO 11612)
- антистатичность (DIN EN 1149)
- возможность применения для костюма сварщика (DIN EN ISO 11611, 1 класс)
- ткань запатентована и включена в каталог компании DuPont™
- ткань сертифицирована согласно стандарту Oeko-Tex® Standard 100, класс 2
- короткие сроки поставок стандартных цветов (темно-синий, васильковый, красный)



IBENA® Arc

из волокон DuPont™ Nomex®

показатели ATPV двуслойных пакетов материалов

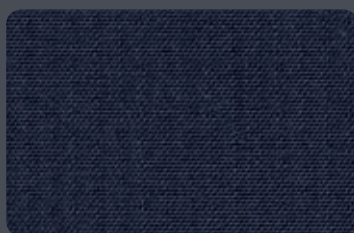


050 – васильковый

055 – темно-синий

030 – красный

подкладочная ткань



EN 1149



EN 61482-1-2
Klasse 2



EN 11612



EN ISO 11611



IBENA Protect GmbH
Peterskamp 20
D-46414 Rhede
Phone: +49/2871/287-138
Fax: +49/2871/287-130
E-Mail: protect@ibena.de
www.protect.ibena.de

PROTECT