

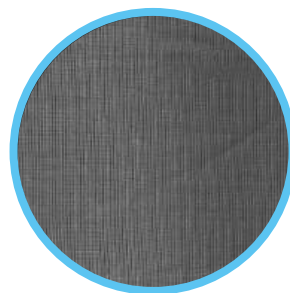
SPODNIE ANTYPRZECIĘCIOWE AVILA

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Materiał: mieszanka poliester/bawełna,
materiał o wysokiej odporności
na przecięcie- poziom E

Kolor: szary/grafitowy

Rozmiary: 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60,
62, 64, 66



KOMFORT UŻYTKOWANIA DZIĘKI
ZASTOSOWANIU MIĘKKIEGO
MATERIAŁU

OCHRONA PRZED PRZECIĘCIEM POZIOM E

WŁAŚCIWOŚCI

Spodnie chroniące przed przecięciem zaprojektowane z myślą o maksymalnym bezpieczeństwie i komforcie użytkownika. Wykonane z innowacyjnej tkaniny nowej generacji bez włókien szklanych i stalowych, która spełnia rygorystyczne normy odporności na przecięcia (poziom E), oferują skuteczną ochronę w wymagającym środowisku pracy. Niska waga materiału i jego elastyczność przekładają się na wyjątkową wygodę użytkownika. Wysokie parametry przepuszczalności powietrza zapewniają lepszą wentylację i komfort termiczny, szczególnie w cieplejszych warunkach. Idealna alternatywa dla odzieży antyprecięciowej z dodatkiem włókien stalowych. Spodnie można prać zgodnie z instrukcją.

Personalizacja zgodnie z potrzebami Klienta- możliwość zaprojektowania spodni zgodnie z indywidualnymi wymaganiami Klienta.

ZASTOSOWANIE

Przemysł szklarski, wszelkie prace z ostro zakończonymi przedmiotami.



EN 388:2016+A1:018



2XX2E

Parametry materiału odpornego na przecięcie:

Odporność na ścieranie	2
Odporność na przecięcie	X
Odporność na rozerwanie	X
Odporność na przekłucie	2
Odporność na przecięcie wg ISO 13997 TDM (A - F)	E



PPE Regulation (EU) 2016/425 | EN 388:2016+A1:2018