

TECHNICKÝ LIST

4TECH 07

Pracovní oděv

Objednávkové číslo: H9313

Svrchní materiál: 100% polyester 450D x 450D
PU zátěr

Materiál - zateplení: 100% polyester 100 g/m²
Materiál - podšívka: taffeta

Velikost: M - XXXL



Pracovní zimní parka v klasickém rovném střihu a s charakteristickými designovými prvky řady 4tech. Parka je vyrobena z velice pevného a odolného materiálu. Svrchní materiál je voděodolný, tafetová podšívka je nedrhnoucí.

Popis: spodní a horní kapsy s patkami na suchý zip, hlavní zapínání na zip kryté légou na suchý zip a druky, nastavitelná šířka rukávů na suchý zip, pružný úplet na vnitřní straně rukávů, vnitřní kapsy na zip, stahování v pase a spodního lemu pomocí stoperů na vnitřní straně, kapuce v límci se stopery na utáhnutí

Tento osobní ochranný prostředek je ve shodě s požadavky následující harmonizované normy:

ČSN EN ISO 13688:2013- Ochranné oděvy- Všeobecné požadavky

OOP jednoduché konstrukce proti minimálním rizikům, jež mohou být včas a bezpečně uživatelem rozpoznána.

Samocertifikace byla provedena na základě technické dokumentace výrobku a praktických zkoušek ergonomických vlastností výrobku firmou Ardon Safety s.r.o. dne 6. 9. 2018.

Počet kusů v kartonu: 10 ks
Hmotnost kartonu: 14 kg
Rozměr kartonu: 0,091 m³
Dílčí balení: 1 ks

Životnost závisí na míře používání a rychlosti opotřebení v daných podmínkách. Nevhodnými skladovacími podmínkami, nesprávným udržováním a ošetřováním se životnost zkracuje. Záruční doba je 24 měsíců. V žádném případě nelze zaměňovat záruční dobu s životností výrobku. Při intenzivním užívání může být životnost kratší než poskytovaná záruka.

Výrobek neobsahuje žádné látky v koncentracích, které jsou známé nebo podezřelé pro nepříznivý



účinek na hygienu nebo zdraví uživatele. U citlivých osob však není vyloučeno podráždění pokožky, v takovém případě oděv dále nepoužívejte. Vyhněte se ohni a zdrojům intenzivního tepla.

K těmto oděvům není určeno žádné příslušenství ani náhradní části. Pokud není oděv používán, je doporučeno jej skladovat v suchých a dobře větraných prostorách mimo dosah přímého slunečního záření. Převážte nejlépe v původním balení, chraňte před vlhkem a extrémními teplotami. Po použití ekologicky zlikvidujte.
