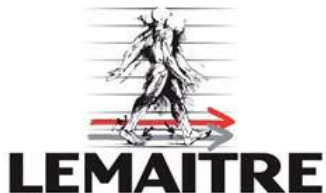


TECHNICKÝ LIST



LEMAITRE SECURITE SAS
17 rue Bitschhoffen
BP 90024

F 67350 La Walck FRANCE

Tél. : +33 (0)3 88 72 28 80

Fax : +33 (0)3 88 07 05 37

www.lemaitre-securite.com
contact@lemaitre-securite.com



Dámská ochranná pracovní obuv - balerina z hladké lícové usně s ocelovou ochrannou špicí

CORINNE S2 SRC



Velikosti 35 – 42

Norma EN ISO 20345 :2011

Váha páru vel.38 : 700g

Svršek – charakteristika

- Svršek : hladká lícová useň 2,2mm
- Podšívka : jemná useň
- Značení : velikost, výrobce, datum výroby (měsíc, rok), norma, stupeň ochrany, CE značení.

Ochrana

- Špice : kovová (200 joulů)

Charakteristika podešve

- Podešev : Paraboline
- Materiál : 2vrstvý polyuretan dvojí hustoty
- Hustota vnitřní vrstvy : 0,5
- Hustota vnější vrstvy : 1
- Protiskluzová odolnost SRA (plocha) : 0,45
- Protiskluzová odolnost SRA (pata) : 0,58
- Protiskluzová odolnost SRB (plocha) : 0,22
- Protiskluzová odolnost SRB (pata) : 0,16

Požadavky normy EN ISO 20345:2011

kovová špice polykarbonátová špice hliníková špice (200 joules)

kovová ochranná stélka nekovová ochranná stélka

A A antistatická obuv

Ci Ci podešev izoluje proti chladu

E E absorpce energie v oblasti paty

Fo FO podešev odolná proti uhlovodíkům

Hi HI podešev izoluje proti teplu

Hro HRO podešev odolná proti teplu

M M ochrana nártu

P P odolnost proti perforaci

Wru WRU svršek z usně s hydrofobní úpravou

Wr WR vodu odpuzující spoj svršek/podešev

ESD – ochrana proti elektrostatickým výbojům



Regarding the norm EN ISO 20345 : 2007, the minimum results for slip resistance to get the SRC certificate are :

SRA (flat) = 0,32

SRA (heel) = 0,28

SRB (flat) = 0,16

SRB (heel) = 0,12

Výhody pro uživatele

Obuv přizpůsobená dámské noze.

Měkká lícová hladká useň zajišťuje vysokou odolnost oproti textilním materiálům a nabízí vysoký komfort při nošení a zároveň i estetický vzhled obuvi. Vnitřní část obuvi z jemné kůže.

Polyuretan Elastogran ze skupiny BASF naází velmi dobré antistatické vlastnosti, odolnost a zároveň velké pohodlí při nošení

Podešev Paraboline z dvouvrstvého polyuretanu s parabolickým profilem nabízí vynikající protiskluzové vlastnosti a taktéž odbourává únavu nohou při celodenním nošení

