

# ÚTMUTATÓ A SZABVÁNYOKHOZ

## LÁBBELIK OSZTÁLYOZÁSA VÉDELMI FOKOZATKÉNT

## VÉDELMI OSZTÁLYOK

EN ISO 20347 – munkalábbelik	OB	O1	O2	O3
EN ISO 20345 – biztonsági lábbelik	SB	S1	S2	S3
orrvédelem 200 J energiájú zuhanó tárgyak ellen és 15 kN nyomásnak				

## JELÖLÉS FEDEZETT KOCCÁZATOK

	alapkövetelmények	x	x	x	x
SRA*	csúszási ellenállás kerámia padlóburkolaton NaLS oldattal**				
SRB*	csúszási ellenállás acéllapon glicerinnel	x	x	x	x
SRC*	SRA + SRB csúszási ellenállás				
	zárt sarokrész	o	x	x	x
A	antisztatikus tulajdonságok	o	x	x	x
E	energia elnyelő sarok	o	x	x	x
FO	üzemanyagokkal szemben ellenálló talprész	o	x	x	x
WRU	a felsőrész vízgőzáteresztő és vízálló képességű	o		x	x
P	talpátszúrás elleni védelem 1100 N	o	o		x
	mintázott járótalp	o	o	o	x

x kötelező, alapkövetelmény, az adott osztályban teljesíteni kell

o opcionális, kiegészítő követelmény, igények szerint

\* a csúszásellenállás három követelményének egyikét teljesíteni kell

\*\* NaLS - nátrium-lauril-szulfát oldata