

## KAITSEKINNASTE KASUTUSJUHE

Sobib alljärgnevale kaitsekinnastele:

Artikkel 001, 007 – suurused 8, 10. PM159, VE732 – suurused 7, 9. Art. 001M – s. 10. Art. 001N – s. 8. Art. 004, 008, 011, 012, 013, 014, 015, 016, 5031, 5041 – s. 7, 9. Art. 003, 009 – s. 10. Art. 019, 019M – s. 7, 8, 9, 10. Art. 023, 024, 025, 026 – s. 6, 7, 8, 9. Art. AN111, BOL49, L210, L310, NI202, 006, 0061, 0062, 045, 051, 052, 053, 053L, 0531L, 054, 055, 195, 197, 059, 059L, 0592, 063, 270, 3210, 9031 – s. 10. Art. VNI27 – s. 6.5, 8.5, 9.5. Art. 060, 064, 20110, 214, 215, 300, 310, 3110 – s. 8, 9, 10. Art. 062, 1106, 251, 252, 3210E – s. 8, 9, 10, 11. Art. 143, 144, 3210 – s. 10.5. Art. 201, 2011, 201A, 202, 203, 204, 2041, 220, 221, 222, 396, 396A, 396B – s. 10.5. Art. 056, 109k/v, 205, 2051, 230, 387, 388, 701, 702, – s. 11. Art. 206, 397 – s. 9.5, 11.5. Art. 386 – s. 9, 11. Art. 071, 074, 1106 – s. 9, 10, 11. Art. 207, 208, 398, 399 – s. 11.5.

### Kasutusala

Mitmesuguste üldtööde tegemisel ehituses, tööstuses, põllumajanduses, kaubanduses, kodumajanduses ja sportimisel.

### Kaitseomadused

Ülalnimetatud kaitsekinnad kuuluvad isikukaitsevahendite I gruppi

Kindad kaitsevad väheste ohtude puhul:

- mehaanilise toime eest käte pinnale
- kuumade esemete, mille temperatuur ei ületa 50°C, käsitlemisega seotud ohtude eest, kui need ei ole muul viisil ohtlikud;
- mitte eriti ohtlike ilmastikutingimuste eest;
- nõrkade löökide ja vibratsiooni eest, mis ei tekita vigastusi.

Kaitsekinnaste märgistuse tähendus

Mehaaniline vastupidavus EN388 (tasemed kehtivad käelaba osale).



abcd tase a – kulumiskindlus (min 0-max4); b – löikekindlus 0-5; c – rebimiskindlus 0-4; d – torkekindlus 0-4; 0 – ei ole testitud või ei läbinud testi

### Hoidmisjuhised

Kindaid tuleb hoida jahedas ja kuivas kohas, eemal otsesest päikesevalgusest.

### Puhastus- ja hooldusjuhised

Ei ole ette nähtud erilist puhastust ja hooldust. Enne kasutamist tuleb kindad puhastada ja kontrollida, et ei oleks vigastusi. Kui kinnaste sisse on pärast kasutamist või puhastamist jäänud niiskust, tuleb kindad jätta käisepoolega ülespidi kuivama toatemperatuuril.

### Tehnilised omadused

Need kaitsekinnad vastavad EÜ direktiivile 89/686/EEC isikukaitsevahenditest ja harmoneeruvatele standarditele EN420 ja EN388

Maaletooja ja volitatud esindaja: Kintar Trading OÜ, Laki 30, 12915 Tallinn