



VÚTCH - CHEMITEX, spol. s r.o.,
Rybníky 954, 011 68 Žilina

Autorizovaná osoba SKTC - 119

CERTIFIKÁT č. 00066/119/1/2008

zo dňa: 13.10.2008

VÚTCH - CHEMITEX, spol. s r.o., Žilina SKTC - 119 poverená na posudzovanie zhody rozhodnutím Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky č. A1/170/2008/000312/00180 zo 16. januára 2008 podľa § 11 ods.1 zákona č.264/1999 Z. z o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, vydáva tento certifikát podľa certifikačnej schémy 1b.

1. Výrobok (typ): **Ohňuvzdorná tkanina FRCX 10**
Materiál: 100 % bavlna 10*10 80*46; 59"
Farba: modrá
2. Číselný kód colného sadzovníka (HS/CN) informatívny údaj: 5209
3. Číselný kód klasifikácie produkcie (KP): 17.20.20
4. Žiadateľ: Mgr. Štefan Bergendi – STEBERG
Topoľnica
5. IČO: 40567249
6. Výrobca: Mgr. Štefan Bergendi – STEBERG, Topoľnica
(zadávateľ výroby)
7. Krajina pôvodu: Čína

Týmto certifikátom sa podľa § 12 ods. 6 zákona č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov potvrdzuje zhoda vlastností uvedeného typu výrobku s technickými požiadavkami uvedenými v STN EN 340, čl. 4.2 Neškodnosť, 5.3 Zmeny rozmerov po čistení; STN EN ISO 11611, čl.6.1 Pevnosť v ťahu, 6.2 Pevnosť v ďalšom trhaní, 6.5 Zmeny rozmerov textilných materiálov, 6.7 Šírenie plameňa – trieda 2 aj po 50 cykloch praniach pri 60°C, 6.8 Dopad kvapiek roztaveného kovu - trieda 1, 6.9 Prestup tepla (žiarenie) - trieda 1, 6.10 Elektrický odpor - trieda 2, 6.11 Zdravotná neškodnosť; STN EN 531+A1, čl.6.2.2 Skúšanie a požiadavky na zhotovenie - aj po 50 cykloch praniach pri 60°C a STN EN ISO 14116, čl. 7.3 Požiadavky na index 3 ohriateho šírenia plameňa aj po 50 cykloch praniach pri 60°C. Materiál vyhovuje STN EN ISO 14116 s indexom 3/50H/60.

Výsledky skúšok a zistení o zhode vlastností uvedeného typu s technickými požiadavkami sú uvedené v protokole č. 00066/119/1/2008 zo dňa 13.10.2008.



Ing. Ján Kašper

015496