



SAFEPRO®

Sídlo / Seat: Lesná 6/1604, 040 01 Košice, SK
IČO: 36201626, IČDPH (VAT): SK2021638222

Prevádzka / Office: **Pekná 10, 040 01 Košice, SK**

Telefón / Phone: **+421 (0)905 651 814**

Web: www.safepro.sk e-mail: safepro@safepro.sk

Textílie / Textiles

Séria 400

Séria 400 kombinuje tepelnú a mechanickú ochranu, zahŕňa **homogénne textílie zo syntetických vlákien (Para-Aramid)** a **hybridné textílie s obsahom skleneného vlákna** (jadro zo zväzku sklenených vlákien obalené syntetickou strižou). Jemnejšie textílie a úplety sú z tzv. "filament" vlákien (**Kevlar®, resp. Twaron®**). Dodáva sa vo forme pletených, tkaných aj netkaných textílií s rôznou hustotou, šírkou aj hrúbkou od **cca 200 do cca 800 g/m²**. **Tepelná odolnosť je cca 450°C** a úpravou môže byť ďalej zvýšená až na cca **500°C**.

Series 400 combines thermal and mechanical protection by a balanced way. It includes **homogeneous refractory fabrics (Para-Aramid)** and **hybrid fabrics (fiberglass bundle core wrapped by synthetic staple fibres)**. Smoother textiles are made of **filament fibers (Kevlar® or Twaron®)**. It is available as knitted, woven and non-woven fabrics with various densities, widths and thicknesses. **Typical weight is from 200 to approx. 800 g/m²**. **The thermal resistance is approx. 450°C** and it can be increased to **500°C** by further treatment.

SAFEPRO: Textílie / Textiles

IFK 1380



Popis <i>Description</i>	Syntetický žiaruvzdorný úplet Série 400 <i>Synthethic heatresistance interlock knit from Sereis 400</i>
Použitie <i>Application</i>	Ochranné rukavice a odevy proti teplu, plameňu, oderu a porezaniu - zosilnenie častí odevov/rukavíc (moto). Vhodná aj pre technologické účely. Anitivandal. <i>Protective garment and gloves against abrasion, cut and heat risks - reinforcement of garments/gloves (moto). Suitable for technological applications. Antivandal.</i>
Konštrukcia <i>Design</i>	Úplet, cca. 200 g/m ² , hrúbka cca 1 mm, šírka cca 160 cm, typická dĺžka rolky 50 m. <i>Interlock knit, 200 g/m², thickness approx. 1 mm, width 160 cm, roll length 50 m.</i>
Materiál <i>Material</i>	100% Para-Aramid

Obj.kód /Code: **IFK 1380**

SAFEPRO: Textílie / Textiles

TA 325

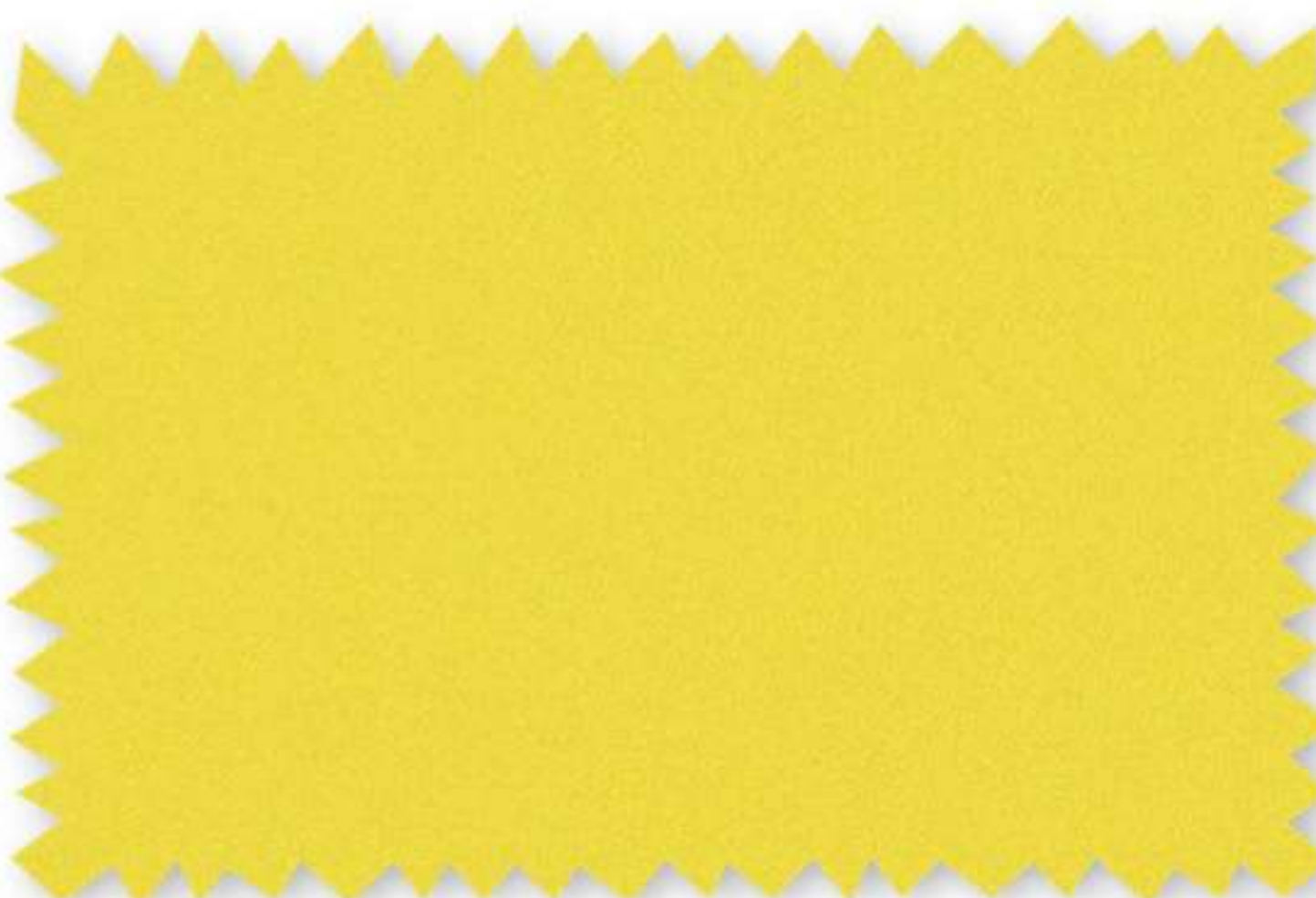


Popis <i>Description</i>	Syntetická žiaruvzdorná textília Série 400 , nedráždi pokožku a je nealergická. <i>Non-woven fabric, pleasant to touch, non-irritating to the skin and non-allergic.</i>
Použitie <i>Application</i>	Ochranné odevy/súčasti odevov a rukavice proti teplu, plameňu a porezaniu. <i>Protective garment and gloves against cut and heat risks.</i>
Konštrukcia <i>Design</i>	Krížová keprová väzba 3/1, cca 325 g/m ² , hrúbka cca 0,75 mm, šírka cca 100 cm, typická dĺžka rolky 100 m <i>Cross twill 3/1, approx. 325 g/m², thickness approx 0,75 mm, width 100 cm, typical roll length 100 m.</i>
Materiál <i>Material</i>	100% Para-Aramid

Obj.kód /Code: **TA 325**

SAFEPRO: Textílie / Textiles

DARA 352



Popis <i>Description</i>	Netkaná textília Série 400 , príjemná na dotyk, nedráždi pokožku a je nealergická. <i>Non-woven fabric, pleasant to touch, non-irritating to the skin and non-allergic.</i>
Použitie <i>Application</i>	Výroba a úprava špeciálnych rukavíc/odevov proti teplu, plameňu a prerezaniu. <i>Protective garment and gloves against cut and heat risks.</i>
Konštrukcia <i>Design</i>	Netkaná textília needlona®, cca 350 g/m ² , hrúbka cca 3,5 mm, šírka cca 160 cm, typická dĺžka rolky 50 m. <i>Non woven felt needlona®, approx. 350 g/m², thickness 3,5 mm, width 160 cm, typical roll length 50 m.</i>
Materiál <i>Material</i>	100% Para-Aramid

Obj.kód /Code: **DARA 352**

