

Fésűs és kártolt szövetek, műszálszövetek

— a Magyar Posztógyár korszerű termékei —

A Csepeli Magyar Posztógyár neve — különösen pedig gyártmányai — jól ismertek az országban kitűnő minőségükről és arról, hogy minden tekintetben megfelelnek a divat követelményeinek is. A gyár neve persze ma már inkább csak a hagyományt őrzi: posztó helyett korszerű fésűs és kártolt szöveteket gyártanak itt igen nagy mennyiségben, a feldolgozó ipar — a konfekcionáló vállalatok — számára.

Fésűs és kártolt szövetek

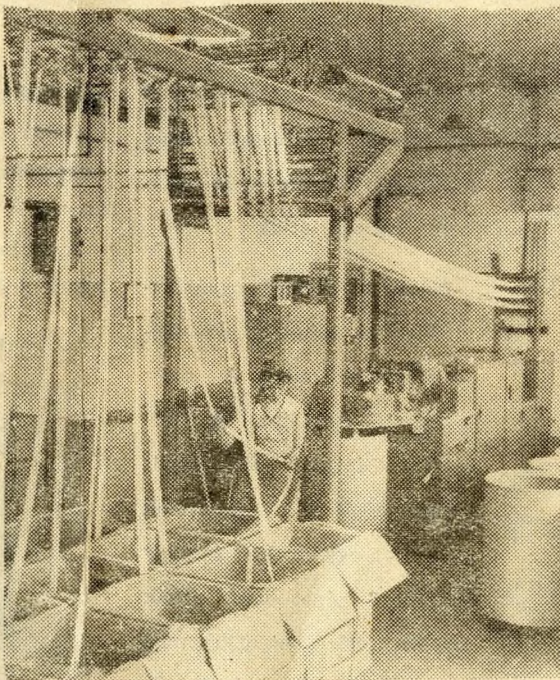
Nagyon sok fajta, változatos színű, mintázatú és minőségű szövetet készítenek a Magyar Posztógyárban. Különösen kedveltek a Palotás és a Tátika elnevezésű fésűs, gyermekruhákhoz készített szövetek a kártolt Kont és a Kádi. A női pantallók közismert és ugyancsak nagyon kedvelt anyaga, a Trafalgár-szövet is itt készül. A fésűs szövetek közül különösen jól ismert az Apolló, az András, a Caesar elnevezésű öltöny-szövet; a Csepel nevű szövet pedig az év legszebb terméke pályázaton éppen most nyert második díjat és miniszteri dicséretet.

Itt a műszálszövet!

A fejlődés — e hagyományos cikkek gyártásának állandó javítása és tökéletesítése mellett — néhány év óta egészen új irányban is halad. Már 1962-ben megkezdték a gyapjú felhasználása nélküli korszerű mű-



A Magyar Posztógyár egyik új gépe: a kábelvágógép, amely fonásra készíti elő a szintetikus szálát



Fonóelőkészítő fésülőgép

szálszövet gyártási kísérleteit, 1963-ban pedig már nagyüzemi gyártás is folyt. Igaz, ez a munka mennyiségben még csak kisebb részét teszi ki a gyár termelésének, de mégis érdemes közelebbről megismerkednünk az új fajta szövetekkel, mivel ezek képviselik a jövőt, s bár egyelőre csak külföldi megrendelésre készülnek, nyilvánvaló, hogy hamarosan a hazai vásárlóközönség is vásárolhat majd belőle.

Sitex, Mapolastik, Polastik

A viszkózból és szintetikus szálból gyártott Sitex elnevezésű szövet kiváló tulajdonságokkal rendelkezik. A kelme rugalmasított nyolból készül, ezért egészen különlegesen jó tartású, szilárd és erős. Hőszigetelő-képessége jobb, súlya viszont ennek ellenére könnyebb, mint a hagyományos gyapjúszojveté. Különösen kedve-

lik az ilyen típusú szöveteket a nők, mivel a legszebb színárnyalatokra festhetők és a belőlük készített ruhamenüek rugalmasan követik a test vonalait.

A Sitexnek további két változata — a Mapolastik és a Polastik — lényegében ugyanolyan jó tulajdonságokkal bír, mint a Sitex, de annál valamivel könnyebb. A Sitex súlya 350 g/m², a Mapolastiké 300 g/m², a Polastiké pedig 230 g/m².

Női sportruházati cikkek, pantallók

Éppen rugalmassága és különlegesen jó formatar-
tása, valamint tartóssága miatt különösen alkalmas a Sitex női sportruházati cikkek gyártására. Valóban ez a legfontosabb felhasználási területe; a konfekcionáló vállalatok rendkívül tetszetős és külföldön már nagyon népszerű sportruházati darabokat készítenek belőle. A Mapolastik nevű változatból különösen utcai pantallókat, a Polastikból pedig házi pantallókat gyártanak.

Megtekinthető: a Könnyűipari Pávilonban

A kitűnő és különlegesen szép szövetből az idén 100 000 négyzetmétert készíti a Magyar Posztógyár a rendkívül igényes piac részére, igen nagy az érdeklődés a kitűnő minőségű termék iránt.

A Magyar Posztógyár legszebb anyagai — részben mint konfekcionált cikkek — természetesen megtekinthetők a Budapesti Nemzetközi Vásáron is, a Könnyűipari Pávilonban.



Új gyűrűsfőnógép a Magyar Posztógyárban