

# KOPÁSÁLLÓ SZÁLLÍTÓHEVEDEREK

Az EP (poliészter-poliamid) textil betétes gumihevederek az anyagmozgatási technológiák csaknem valamennyi területén használhatók.

A **kopásálló gumihevederek** alkalmazása olyan helyeken lehetséges, ahol a szállítandó anyagok és a szállítási körülmények nem követelik meg különleges előírások betartását, (mint pl. nehezen éghetőség, stb.), illetve a környezeti hatások nem teszik szükségessé speciális minőségek alkalmazását (pl. hőállóság, olajállóság, stb.).

Általában ömlesztett és/vagy darabos anyagok szállítására használják ezeket a típusokat az alábbi szilárdsági tartományokban:

- könnyű üzemű 500 N/mm-ig,
- közepes üzemű 630 – 1000 N/mm-ig
- nehéz üzemű max. 2500 N/mm-ig

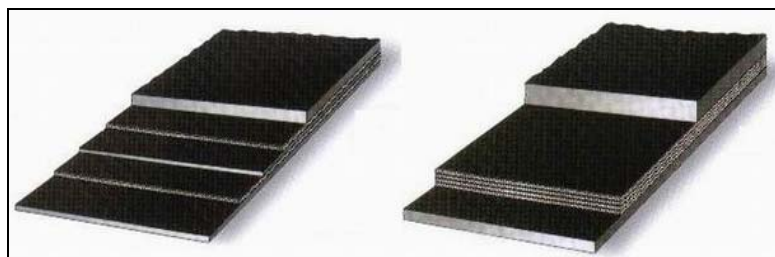


## A GUMIHEVEDEREK FELÉPÍTÉSE:

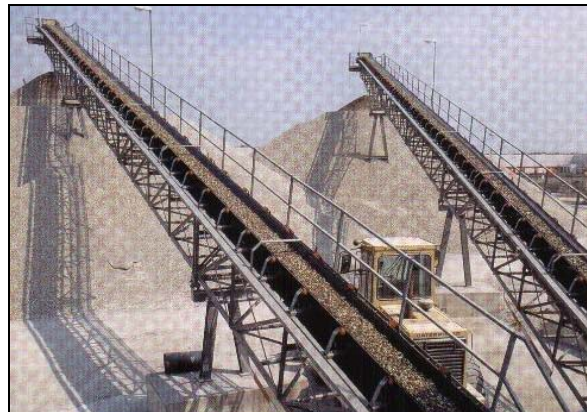
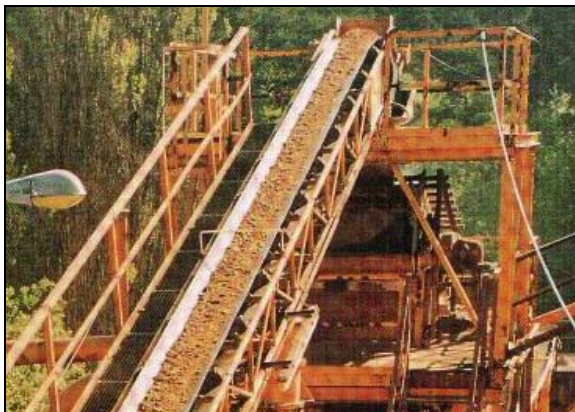
- EP karkasz (lánc irányban poliészter + vetülék irányban poliamid)
- köztes gumiréteg a textilbetét rétegek között, kiváló tapadási tulajdonságokkal
- felső és alsó borítógumi (kopás max. 150 mm<sup>3</sup>)

## BORÍTÓGUMI MINŐSÉGEK:

	<b>N típus</b>	<b>Y típus</b>
■ Szakítószilárdság min.:	17 MPa	20 MPa
■ Szakadási nyúlás min.:	400 %	400 %
■ Kopás max.:	150 mm <sup>3</sup>	150 mm <sup>3</sup>
■ Keménység:	60 ± 5 Sh°	60 ± 5 Sh°
■ Alkalmazható hőfoktartomány:	- 30 °C - + 70 °C	- 45 °C - + 70 °C



# KOPÁSÁLLÓ SZÁLLÍTÓHEVEDEREK



## A HEVEDEREK FŐBB MŰSZAKI PARAMÉTEREI:

- Textilbetét anyaga: EP
- Betétszám: max. 6
- Szakítószilárdságok: EP 250 N/mm –től, EP 2500 N/mm -ig
- Borítógumi vastagságok: igény szerint
- Tekereshossz: 200 m, de ettől eltérő hosszak is rendelhetők
- Tekereshátérők: max. 3000 mm
- Tekereshömeg: max. 24 tonna

## HEVEDERSZÉLESSÉGEK:

- szélgumival: 400, 500, 650, 800, 1000, 1200, 1400, 1600 és 1800 mm
- vágott széllel: 100 – 1800 mm-ig

