



# PRZEDSIĘBIORSTWO PRZEMYSŁOWO HANDLOWE „STANDARD” Sp. z o.o.

## Kauczuki syntetyczne:

- butadienowe,
- butylowe,
- etylenowo-propylenowe,
- izoprenowe,
- nitylowe,
- styrenowo-butadienowe,
- off-grade.

## Kauczuki naturalne:

- Afryka: TSR -10 (SOG-10, NAT-10, LCC-10, CRB-10, MCK-10, PAK-10),
- Malezja: SMR-10, SMR-5, SMR-CV50, SMR GP,
- Wietnam: SVR-10, SVR CV50, SVR-3L, RSS 3,
- Indonezja: SIR-10, RSS-1, RSS-3,
- Sri Lanka: Krepa TPC1, TPC1X, TPC2,
- off grade.

## Przyspieszacze wulkanizacji:

- CBS, MBT, MBTS, TMTD, DPG, ZDBC, TBBS, TBZTD,
- oraz wiele innych w postaci proszku, proszku olejowanego oraz granulatu, masterbacze.

## Antyutleniacze:

- TMQ, IPPD, 6PPD, BHT.

## Aktywatory:

- stearyna,
- tlenek cynku.

## Opóźniacz (Inhibitor) wulkanizacji:

- CTP (PVI) oraz inne

## Plastyfikatory:

- DINP, DOTP, DPHP ADO
- oleje parafinowe: parafina ciekła lekka i ciężka.

## Środki sieciujące:

- nadtlenki organiczne,
- siarka.

## Napełniacze:

- kaolin,
- krzemionki syntetyczne,
- siarczan baru,
- talk,
- węgiel wapnia,
- wodorotlenek glinu.

## Uniepalniacze:

- eter dekabromodifenylowy,
- boran cynku,
- chloroparafina,
- trójtlenek antymonu,
- wodorotlenek glinu,
- wodorotlenek magnezu.

## Środki pomocnicze:

- kompozycje zapachowe,
- stearyniany: cynku, wapnia,
- środki adhezyjne: emulsje silikonowe,
- kalafonia sosnowa,
- parafiny,
- pigmenty syntetyczne i naturalne: biel tytanowa, tlenki żelaza, pigmenty organiczne,
- sole azotowe,
- regenerat gumy,
- ścier gumowy,
- środki poślizgowo-myjące,
- woski ochronne,
- wollastonity,
- żywice: styrenowo-indenowa, C9.