
































**Dodávame sortiment základných plastických materiálov:**








- **GPS** - Krasten ( štandardný polystyrén )
- **HIPS** - Krasten ( húževnatý polystyrén )
- **ABS** - Terluran, Starex, LG

**Pre Slovenský trh máme zastúpenie firmy  
SYNTHESIA a.s. Pardubice,  
ktorá je výrobcom viac ako 100 farebných odtieňov  
granulovaných koncentrátov,  
dodávaných pod obchodnou značkou :**

## RYKOLEN®

<a href="#">RYKOLEN BIELY BGR</a>	Pigment White 6	
<a href="#">RYKOLEN BIELY BN</a>	Pigment White 6	
<a href="#">RYKOLEN BIELY BRC</a>	Pigment White 6	
<a href="#">RYKOLEN BIELY RDA</a>	Pigment White 6	
<a href="#">RYKOLEN PERLETOVÝ BIELY W</a>	Pigment White 20	
<a href="#">RYKOLEN ŽLTÝ GL/11A</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ŽLTÝ RL/13A</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ŽLTÝ RLC/13C</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ŽLTÝ 2RL/14A</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN PERLETOVÝ ŽLTÝ G</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ZLATÝ G/12M</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ORANŽOVÝ RC/22A</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ČERVENÝ 3RL/31A</a>	Pigment Red 48:3	
<a href="#">RYKOLEN ČERVENÝ BG</a>	Pigment Red 144	
<a href="#">RYKOLEN ČERVENÝ AB/32A</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN PERLETOVÝ ČERVENÝ R</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN MODRÝ RA/52B</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN MODRÝ ASG/52A</a>	Pigment Blue 15:1	
<a href="#">RYKOLEN MODRÝ GS/51A</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN PERLETOVÝ MODRÝ B</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ZELENÝ GA/64A</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ZELENÝ TG/63A</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ZELENÝ LS</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ZELENÝ RAL 6005</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN PERLETOVÝ ZELENÝ GN</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN BÉŽOVÝ G</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN BÉŽOVÝ PF</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN HNĚDÝ R</a>	Pigment Red 101	
<a href="#">RYKOLEN HNĚDÝ FJ/73A</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ŠEDÝ TM</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ŠEDÝ RAL 7035</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ŠEDÝ RN</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ŠEDÝ SV</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOLEN ČIERNY NKA</a>	Pigment Black 7	
<a href="#">RYKOLEN ČIERNY NKT</a>	Pigment Black 7	

## RYKOBAR®

<a href="#">RYKOBAR BIELY RAL 9010</a>	Pigment White 6	
<a href="#">RYKOBAR ŽLTÝ RAL 1021/CZN</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOBAR ČERVENÝ RAL 3000</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOBAR SVETLO MODRÝ BG</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOBAR MODRÝ RAL 5015</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOBAR MODRÝ BG</a>	Pigment Blue 15:1	
<a href="#">RYKOBAR ZELENÝ RAL 6018/CVN</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOBAR HNĚDÝ RAL 8003/FR</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOBAR ŠEDÝ RAL 7035</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOBAR ŠEDÝ RAL 7000/NK</a>	Mixture	
<a href="#">RYKOBAR ČIERNY PDN</a>	Pigment Black 7	

## RYKOLEN®

### Charakteristika:

Granulové koncentráty sú upravené organické a anorganické pigmenty v polyetylenových nosičoch. Sú určené pre farbenie polyetylenových a polypropylenových výrobkov. V mnohých prípadoch vyhovujú i pre farbenie iných polymérov ako sú polyamid či polyurethan. Pred použitím sa odporúča vybraný typ vždy vyskúšať, predovšetkým z pohľadu stability odtieňu a pôsobenia na zmrštenie farbeného materiálu. Obsah pigmentu je 20-70 %.

Doporučené dávkovanie pri bežných výliskoch je 1%.

### Použitie:

Koncentrát sa zmieša s granulami prírodného polyméru a materiál sa zapracuje vytlačovaním , vstrekaním alebo vyfukovaním .

**Pigmentové preparácie RYKOLEN sú vyrobené so zdravotne neškodných pigmentov a polymérov.**

## RYKOBAR®

### Charakteristika:

Pigmentové preparácie Rykobar sú dispergované zmesi vybraných organických pigmentov s PVC nosičom. Sú určené pre farbenie mäkkých polyvinylchloridových zmesí, predovšetkým pre izolácie elektrických vodičov. Môžu sa uplatniť i pri farbení bežných technických výliskoch. Nehodí sa pre farbenie obalov na potraviny a hračky.

Pri použití vhodného dávkovacieho zariadenia je možné pridávať pigmentové preparácie Rykobar priamo do násypky stroja.

Doporučené dávkovanie : 1%.

### Použitie:

Granule sa homogénne zmiešajú so základným PVC polymérom a materiál sa zapracuje vytlačovaním alebo vstrekaním .

## Kontakt:

Andrea Zmeková  
e-mail: [zmekova@amperpeha.sk](mailto:zmekova@amperpeha.sk)  
mobil : 0908/711 487  
tel./fax: 032/776 27 41

## Prevádzka:

Nám. Dr. A. Schweitzera 194  
areál Chirany  
916 01 Stará Turá

## Sídlo firmy:

amper PeHa spol. s r.o.  
Donnerova 9  
841 04 Bratislava