

## PRŮMYSLOVÉ POGUMOVÁNÍ - PLOŠNÉ

### Prodloužení životnosti provozovaného zařízení

Provádíme průmyslové pogumování kvalitními a vyzkoušenými materiály renomovaného evropského výrobce Rema Tip Top.



**Pogumování** zajistí **ochranu Vašeho zařízení** proti **abrazi, korozi, hluku a nalepování** přepravovaného materiálu. V těžebním průmyslu aplikujeme vyložení především na hnací válce, násypky, skluzy, dopady, zásobníky, vibrační podavače, mobilní třídače, hydrocyklóny, potrubí atd. V energetickém a chemickém průmyslu se jedná především o oblast aplikací spadajících pod tzv. „surface-protection“. Jedná se především o ochranu ploch, které jsou ve styku s různými chemickými látkami jak kapalnými, tak i plynnými (cisterny, absorbéry, potrubí) Na základě informací od zákazníka navrhne vhodný typ vyložení: **pryžové, polyuretanové, keramické** nebo **teflonové**.

VYSOKÁ KVALITA – ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS - VÝROBA A VÝVOJ V ČR.



# KVALITNÍ MATERIÁLY - OD RENOMOVANÉHO DODAVATELE

## PRYŽOVÉ VYLOŽENÍ:

- REMALINE: speciální antiabrazivní pryž určená pro silně namáhané části zařízení
- REMALINE 25 – vysoká elasticita, oděruvzdornost při oblé zrnitosti
- REMALINE 35 – vysoká oděruvzdornost při mokré abrazi
- REMALINE 40 – vysoká pevnost v tahu, vhodné jako vyložení zásobníků
- REMALINE 50 – oděruvzdornost při mokré abrazi, odolnost proti natržení
- REMALINE 60 – vysoká odolnost proti oděru při suché abrazi, vhodná na dopady a přesypy
- REMALINE 70 – velmi vysoká pevnost v tahu a odolnost proti oděru, vhodná na přesypy, skluzu
- REMALINE 90 – tvrdý, hladký povrch, k pogumování kluzných ploch
- UNILINE: pryže k všeobecnému použití



## POLYURETANOVÉ VYLOŽENÍ:

- REMATHAN: vysoce hodnotný polyuretanový materiál vyznačující se vysokou odolností proti opotřebení a oděru, stálostí v ozónu, UV-záření, minerálních olejích a tucích

## TEFLONOVÉ VYLOŽENÍ:

- REMAFLOX: proti nalepování materiálu, zabraňuje vytváření mostů a ucpávek, použití pro neabrazivní materiály (prášky, atd.)

## KERAMICKÉ VYLOŽENÍ:

- REMALOX: tvrdá a odolná vůči teplotám a vysoce abrazivním materiálům, lze lepit systémem SC 2000/BC 3000 + Metal-Primer PR 200/ PR 300 – na spodní části je opatřen CN-vrstvou

## VYLOŽENÍ POTRUBÍ:

- REMAPIPE: vyložení ocelového potrubí speciálními pryžovými rukávy, ochrana proti abrazi, korozi a nalepování materiálu. Použití pryží Remaline 35, 40, 50 a 70 s CN-vrstvou



# REFERENCE PRŮMYSLOVÉ POGUMOVÁNÍ - PLOŠNÉ

SEDLECKÝ KAOLÍN BOŽIČANY, AMT NOVÉ SEDLO, SČVK TEPLICE, EKOSTAVBY LOUNY,  
KAMENOLOMY ČR, KNAUF ČR, TILIA MĚLNÍK, PRAŽSKÉ SLUŽBY MALEŠICE.

