



## Profil společnosti

# O SPOLEČNOSTI

Společnost **STACHEMA** byla založena v roce 1991 na Slovensku, následně v roce 1992 v České republice a v současné době je jedním z předních výrobců a dodavatelů kompletního sortimentu stavební chemie, materiálů pro povrchové úpravy fasád, chemických přípravků a speciálních hmot.

Společnost **STACHEMA** je dělena do jednotlivých divizí – Divize Stavební chemie, Divize Speciální malty, Divize Chemické přípravky, Divize Povrchové úpravy, Divize Průmyslová lepidla a Divize Servis.

Výrobní sortiment divizí zahrnuje přísady do betonů a malt, systémy určené k ochraně a povrchové úpravě fasád a stavebních konstrukcí, omítek, betonu i zateplovacích systémů. Dále zahrnuje výrobky pro úpravu povrchů interiérů, materiály pro impregnaci a povrchovou úpravu dřeva a širokou řadu uživatelské chemie a lepidel pro nejrůznější způsoby použití.

Pro zkvalitnění služeb v oblasti technického servisu zákazníků, poskytování nestranných a vysoce objektivních zkoušek slouží zkušební laboratoře. Laboratoř v Zibohlavech se věnuje zkouškám stavebních materiálů, na Mělníku analytické chemii a ve Vrchlabí koloristickým systémům. Laboratoře v Zibohlavech a na Mělníku jsou akreditované.

Veškerý sortiment firmy **STACHEMA** je na území České republiky nabízen v rámci firemních zastoupení, na Slovensku prostřednictvím společnosti **STACHEMA Bratislava a.s.** na trzích nových členských států EU a východní Evropy formou dceřiných společností a prověřených dlouhodobých obchodních partnerů.

Všechny materiály společnosti **STACHEMA** jsou vyráběny v souladu s platnými evropskými normami a vyhovují oborovým předpisům. Na výrobky je vydáno prohlášení o vlastnostech, resp. prohlášení o shodě a tam, kde je to možné, mají výrobky evropský certifikát CE.

Vývoj a ověřování vlastností výrobků je prováděno ve vlastních vývojových a zkušebních laboratořích, přičemž společnost rovněž spolupracuje s výzkumnými pracovišti českých vysokých škol. Společnost **STACHEMA** je dlouholetým členem tuzemských profesních a oborových společností jako SSBK, WTA CZ, ČBS, STOP, Cechu pro zateplování budov, Cechu malířů, lakýrníků a tapetářů a Cechu čalouníků a dekoratérů.

## CERTIFIKACE A ISO

Společnost **STACHEMA** již v roce 1998 splnila podmínky pro udělení certifikátu systému managementu kvality podle ČSN EN ISO 9001, který pravidelně obhajuje a rozšiřuje. Společnost také klade velký důraz na ekologický přístup k výrobě a je držitelem certifikátu systému environmentálního managementu v souladu s normou ČSN EN ISO 14001.



## PŘEDSTAVENÍ DIVIZÍ

### DIVIZE STAVEBNÍ CHEMIE

– přísady a aditiva do betonu, superplastifikátory, urychlovače, zpomalovače, prostředky pro ošetření povrchu betonu, přísady do malt...

### DIVIZE SPECIÁLNÍ MALT

– malty, lepidla a stěrky pro zateplovací systémy, opravné a kosmetické malty na beton, samonivelační hmoty, lepidla na obklady a dlažby, spárovací hmoty, těsnicí cementové malty, speciální závlivky, reprofilační malty na opravy betonových konstrukcí, hydroizolační hmoty...

### DIVIZE POVRCHOVÉ ÚPRAVY

– nátěrové hmoty, omítkoviny, zateplovací systémy, fasádní barvy, interiérové barvy, penetrace, lazurovací laky, emaily pro vnitřní i venkovní použití, hydrofobizační nátěry, dekorativní povrchy, epoxidové a polyuretanové nátěry, gumové koberce, kamenné koberce...

### DIVIZE CHEMICKÉ PŘÍPRAVKY

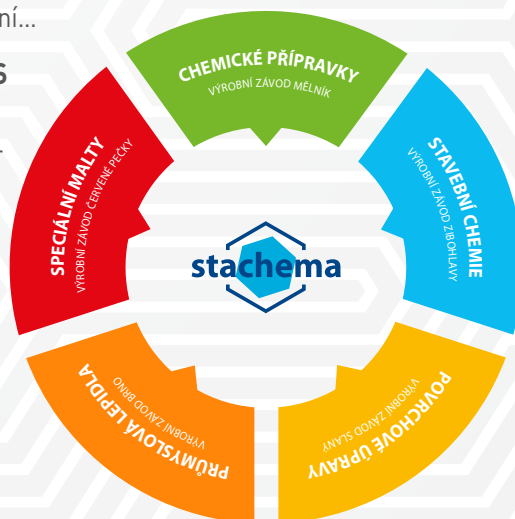
– přípravky proti plísním, bazénová chemie, antigraffiti program, veterinární přípravky, biocidní přípravky na dřevo, přípravky proti hmyzu, čištění dřeva, protipožární nátěry...

### DIVIZE PRŮMYSLOVÁ LEPIDLA

– lepidla pro řemeslníky a kutily, pro čalouníky, na dřevo a nábytek, na parkety a podlahoviny, na obuv a kůži, papír a obaly, samonivelační hmoty, epoxidové a polyuretanové nátěrové hmoty, pryskyřice, ředidla a odstraňovače lepidel, vodorovné dopravní značení...

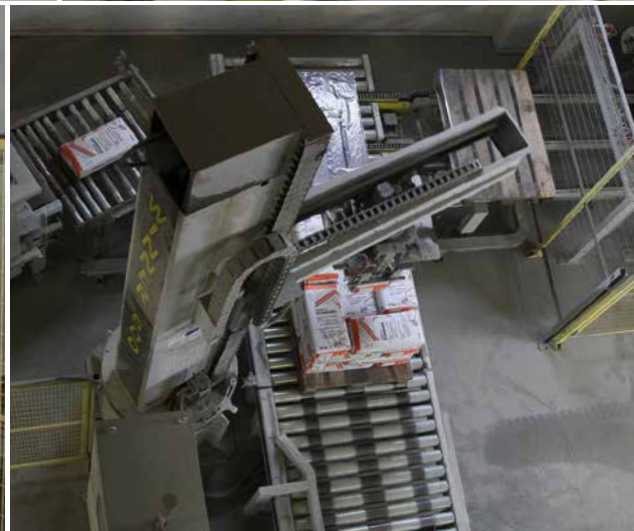
### DIVIZE SERVIS

– akreditované laboratoře analytické chemie a fyzikálních vlastností stavebních materiálů, koloristické systémy...





- Reprofilační malty na opravy betonových konstrukcí
- Opravné a kosmetické malty na beton
- Cementové adhezní můstky
- Samonivelační hmoty
- Hydroizolační hmoty
- Speciální zálivky
- Malty, lepidla a stěrky pro zateplovací systémy
- Lepidla na obklady a dlažby
- Spárovací hmoty
- Těsnící cementové malty



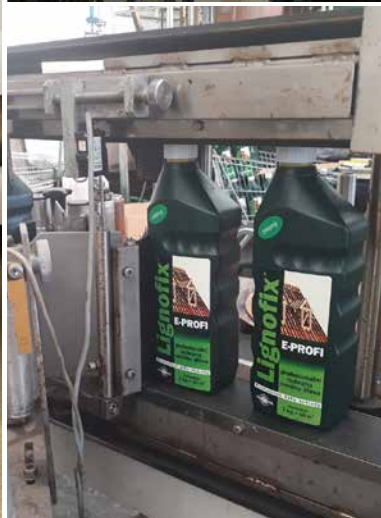


- Lepidla pro obuvnický, papírenský a dřevařský průmysl
- Lepidla pro kutily
- Epoxidové a polyuretanové nátěry betonu, dřeva a kovů
- Epoxidové a polyuretanové samonivelační stěrky
- Dekorativní povrchy
- Epoxidové a polyesterové pryskyřice



- Superplastifikátory na bázi polykarboxylátů
- Superplastifikátory
- Plastifikátory
- Příspěvky pro vibrované výrobky
- Provdzdušňovací přísady
- Superplastifikátor pro betonování za mrazu
- Urychlovače tuhnutí a tvrdnutí pro stříkané betony
- Superplastifikátory pro stříkané betony
- Urychlovače tuhnutí a tvrdnutí betonu
- Zpomalující přísady





- Fasádní barvy
- Interiérové barvy
- Nátěry na betonové konstrukce
- Omítkoviny
- Penetrace
- Lazurovací laky
- Emaily pro vnitřní i venkovní použití
- Hydroizolační prostředky
- Tónovací pasty
- Zateplovací systémy



- Lignofix – ochrana dřeva
- Laguna – bazénová chemie
- Fungi – protiplísňové přípravky
- Protipožární nátěry
- Anti-graffiti program
- Dezinfekční přípravky
- Přípravky proti hmyzu
- Veterinární přípravky
- Organické syntézy
- Zakázková a smluvní výroba

# SERVIS, VÝZKUM, VÝVOJ



Každá z výrobních divizí disponuje vlastními vývojovými laboratořemi. Naši inženýři neustále sledují současný stav technického poznání, požadavky stavební a chemické praxe i vývoj legislativy. Na tyto požadavky pak reagují vývojem nových výrobků nebo inovacemi tak, aby společnost neustále nabízela vysoce kvalitní a přitom bezpečné výrobky za přiměřenou cenu. Pro vývoj a servis kolořistiky pak slouží samostatná nezávislá laboratoř ve Vrchlabí, která své služby poskytuje i pro externí zákazníky.



Mimo to jako prostředek pro další rozšíření a zkvalitnění služeb v oblasti technického servisu je poskytování nestranných a vysoce objektivních výsledků zkoušek a vzorkování. K tomu slouží nezávislé akreditované laboratoře. Osvědčení o akreditaci potvrzuje splnění akreditačních kritérií dle ČSN EN ISO/IEC 17025. Laboratoř v Zibohlavě č. L1433 se věnuje zkouškám stavebních materiálů a laboratoř na Mělníku č. L1547 analytické chemii.



# REFERENCE

## chemie pro život

- **LAGUNA**  
bazénová chemie

Vyrobeno

cca **3.600.000 kg**

bazénové chemie,  
kterou je možné ošetřit



cca **360.000.000 m<sup>3</sup>**

což je



**Objem vodního díla Liptovská Mara**



- **LIGNOFIX**  
osvědčená kosmetika dřeva

Vyrobeno

**8.500.000 kg**

ochranných prostředků na dřevo,  
což odpovídá ošetření krovů více jak



**1.200.000**

běžných rodinných domů 10 × 10



**téměř 8,5 mil. m<sup>3</sup> dřeva**

což je necelá polovina veškerého  
vytěženého dřeva za rok



**na území ČR**

tzn. více jak polovina dřeva vytěže-  
ného v ČR by mohla být ošetřena



**Lignofixem**



## dáváme betonu charakter



**175 kt = 175.000.000 kg**

což představuje aditivaci



cca **70.000.000 m<sup>3</sup> betonu**

pokud bychom z tohoto betonu postavili  
betonovou zeď kolem celého rovníku

**40.000 km**



byla by při tloušťce 25 cm

**vysoká cca 7 m**



## v barvách kvality



- **Malířské barvy**

**25.000.000 kg barev**

což odpovídá



cca **110.000.000 m<sup>2</sup> = 110 km<sup>2</sup>**

tzn. kompletní výmalba



**cca 580.000 bytů 2+1**

nebo

**4 × rozloha nádrže Liptov. Mara**

- **Fasádní barvy**

**7.200.000 kg**

fasádních barev, což odpovídá



cca **24.000.000 m<sup>2</sup> = 24 km<sup>2</sup>**

což se také rovná



**120.000 běžných rodinných domů**

## stavební hmoty s tradicí

**30 kt = 30.000.000 kg**

omítkovin



**10.000.000 m<sup>2</sup>**

zateplovacího systému

to je plocha představující



cca **250× Václavské náměstí**



**50.000 běžných rodinných domů**



**4 × rozloha nádrže Liptov. Mara**



**STACHEMA CZ s.r.o.**

**Divize Stavební chemie**

Hasičská 1, Zibohlav, 280 02 Kolín  
stachema@stachema.cz  
tel./fax: +420 321 737 666  
[www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)

**Divize Povrchové úpravy**

U Ploché dráhy 294, 274 01 Slaný  
slany@stachema.cz  
tel.: +420 312 500 062-5  
[www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)

**STACHEMA Bratislava a.s.**

**ROVINKA**

900 41, Rovinka 411  
tel.: +421 2 4598 5500-2  
stachema@stachema.sk  
[www.stachema.sk](http://www.stachema.sk)

**Divize Speciální malty**

K Nádraží 197/ 1, 281 21 Červené Pečky  
specialmalty@stachema.cz  
tel.: +420 601 332 332  
[www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)

**Divize Průmyslová lepidla**

Pod Sídlištěm 3, 636 00 Brno  
brno.info@stachema.cz  
tel.: +420 548 216 591  
[www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)

**ZVOLEN**

Pustý hrad 3401/11, 960 01 Zvolen  
tel.: +421 45 678 2301-2  
e-mail: zvolen@stachema.sk  
[www.stachema.sk](http://www.stachema.sk)

**Divize Chemické přípravky**

Sokolská 1041, 276 01 Mělník  
melnik@stachema.cz  
tel.: +420 315 670 392  
[www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)

**KOŠICE**

Južná trieda 78, 040 01 Košice  
tel.: +421 55 6998 320-1  
e-mail: kosice@stachema.sk  
[www.stachema.sk](http://www.stachema.sk)