

SÍDLO FIRMY

Průmyslové podlahy Plaček a.s.
Pod lesem 2650
756 61 Rožnov pod Radhoštěm
Tel. 571 653 416
Fax 571 653 430
Mobil: 602 584 211
mail: office@ppplacek.cz
info@ast-systems.net
www.ppplacek.cz
www.ast-systems.net



**PRŮMYSLOVÉ
PODLAHY
PLAČEK**

akciová společnost



ZALOŽENO ROKU 1991

OBCHODNÍ ZASTOUPENÍ

BRNO

K terminálu 11
619 00 Brno
Tel./Fax 547 227 986
Mobil: 608 888 506
horacek@ppplacek.cz

PRAHA

Nučice 325
252 16 Nučice
Tel./Fax 311 670 794
Mobil: 602 728 606
tlusty@ppplacek.cz

DCEŘINÉ SPOLEČNOSTI

LITVA

ZAO GRINDUVA
Kepyklos 15
4580 Alytus
Tel. 00370/315/30400
Fax 00370/315/33425
grinduva@ast-systems.net
grinduva@delfi.lt

POLSKO

MABET SP. Z O. O.
Kwiatkowskiego 1
454 70 Opole
Tel. 0048/77/441 88 80
Fax. 0048/77/441 88 81
mabet@ast-systems.net

PROFIL FIRMY



**PRŮMYSLOVÉ
PODLAHY
PLAČEK**

akciová společnost





NEMOCNICE, oddělení Aro, Pardubice



Sídlo firmy

Společnost byla založena v roce 1991. V té době patřila k několika málo dodavatelům průmyslových podlah na českém trhu. Základy technologie byly založeny na spolupráci s firmou astra-Chemie GmbH Německo. Ve spojení se zkušenostmi ze stavebnictví byla vytvořena nabídka odpovídající potřebám českého trhu. Spojovacím článkem v celé historii firmy je použití polyuretanů. Tyto materiály mají své specifické vlastnosti jako je elasticita, chemická odolnost a výborná ořezová odolnost. Tedy vlastnosti, které každý uživatel podlahy vyžaduje. V prvních letech existence firmy se jednalo především o rekonstrukce podlah. Mezi zákazníky patřily potravinářské společnosti jako Jesenické mlékárny, Olma Olomouc a jiné.

Od roku 1994 se podlahy prováděné systémem AST stále více uplatňují při realizaci nových výrobních a skladovacích objektů. S tím vznikla potřeba zajistit kompletní dodávky včetně izolace a podkladních betonů. Výrobní program byl tedy rozšířen o provádění betonových podlah a jejich využití jako podkladu pod lité podlahy, nebo pro povrchovou úpravu minerálním vsypem.

Za významné realizace poloviny 90. let považujeme skladový areál Jednoty Košice, výrobní halu Siemens Stříbro a další. V následujících letech zřídila firma své obchodní kanceláře v Praze a v Brně, které zde sídlí dodnes. Jsme tak blíže svým regionálním zákazníkům a můžeme lépe reagovat na jejich potřeby.

V roce 1997 se firma transformovala na akciovou společnost a ve spolupráci s firmou Bayer Leverkusen zahájila výrobu materiálů AST SYSTEMS® pro lité podlahy. Tato činnost je organizačně oddělena od provádění podlah. Více jak 80 % její produkce směřuje k prováděcím firmám, nebo se exportuje. Významným mezníkem v historii firmy je zřízení dceřiných firem v Litvě a Polsku. Obě se zabývají prováděním průmyslových podlah v sortimentu mateřské firmy. Mezi pracovníky našich firem dochází k pravidelné výměně informací a se vstupem do Evropské unie se spolupráce ještě rozšíří. Strategii firmy bylo a je budování pevného postavení na stavebním trhu se zaměřením na stálé zákazníky, kteří tvoří více jak 30% obrátu firmy.

SLOVO | ZAKLADATELE

Řehole v podnikání je dostatečně známý úkaz, jehož důsledné naplňování v každodenní činnosti ať už vedoucích pracovníků či majitele (majitelů) je podmínkou úspěšného podnikání a životaschopnosti firmy. Osobní kontakty se zákazníky, obzvláště při začínající obchodní spolupráci, jsou nejvyšší nutností. V každé době, za každého režimu (a naše zkušenosti i z předcházejících let to plně potvrzují) platí, že zákazník je většinou ten, který drží peníze, které my, výrobci a obchodníci potřebujeme pro další výrobu a obchod, rozvoj firmy a větší a větší uplatnění na trhu.

Uplatnění výrobků na cizích teritoriích bývá většinou složitá a dlouhodobá záležitost, vyžadující vysoké úsilí. Kdo podniká nebo se alespoň pokoušel uspět ve státech bývalého SSSR a Rusku, potvrdí, že ani už podepsaný kontrakt nemusí být se vším všudy naplněn. Pochopení mentality a způsobu jednání, stoprocentní plnění závazků vůči zákazníkům, plnění i zdánlivě nesouvisejících služeb (např. sortimenty jiných výrobků, pomoc při sjednávání jiných dodávek, apod.) patří k nutným doplňkům mnohých obchodních případů. Obzvláště je třeba brát zřetel na kvalitu výrobků (a to platí obecně) podloženou potřebnými certifikáty, referenčními stavbami, třeba i tak "exotickými" a náročnými jako "Olympijský stadion Lužniki" nebo supermoderní fotbalový stadion "Lokomotivy Moskva".

Samozřejmostí je kvalita řízení a výroby dle ISO, vlastní zkoušky použití a aplikací výrobků v různých podmínkách, včetně vydávání všech předmětných dokumentací v tom kterém jazyce. Ovládnutí cizího jazyka je nezbytností. Je velice těžké v současné konkurenci získat důvěru zákazníků, o to těžší je tuto důvěru si udržet i pro další léta. V dnešní překotné době, kdy rychlost staveb mnohdy předstihuje technologické časy použití různých materiálů, je poctivá řemeslná práce základem dobrého jména firmy. Jestliže my starší, kteří jsme stáli u zrodu podnikání, připomínáme dnes tyto zásady, zpětně je kontrolujeme, není to vměšování do práce mladších, ale všechno to by mělo být pilířem a oporou v další činnosti a rozvoji firmy.

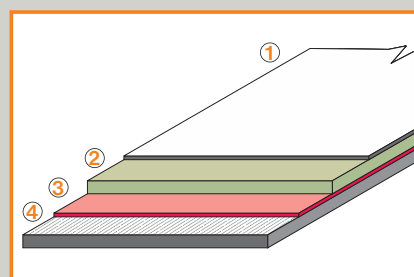
V Rožnově pod Radhoštěm 31. 3. 2003

Alois Plaček
předseda představenstva



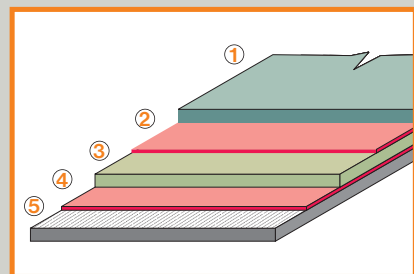
TISKÁRNA GRAFIA ZLÍN, plocha 10 000 m²

TYPOVÁ SKLADBA PU



- 1) vrchní polomatný nátěr AST 202
- 2) litá vrstva AST 302
- 3) penetrace AST 100
- 4) beton

TYPOVÁ SKLADBA EP



- 1) vrchní nátěr AST 202
- 2) uzavírací stěrka AST 330 EP
- 3) zásyp pískem
- 4) stěrková penetrace AST 330 EP
- 5) beton

I. STŘEDISKO PODLAHY

Středisko nabízí ucelený soubor průmyslových podlah. Pro nové objekty zajišťujeme dodávku podkladních vrstev (hutných štěrkopísků), izolaci, betonovou desku vyztuženou drátkou, nebo ocelovou síť. Podle provozního zatížení provedeme povrchovou úpravu minerálním vsypem, nebo plastovými materiály (lité podlahy, plastbetony). U sanací se úpravy dělí podle tloušťky vrstvy na tenkovrstvé a silnovrstvé. Tenkovrstvé jsou přizpůsobené skladby litých podlah a plastbetonů tloušťky do 0,5cm. Silnovrstvé jsou od 1 do 3 cm. Jedná se o cementové podlahy s akrylátovým pojivem, nebo podlahy na bitumenové bázi.

Betony, minerální vsypy

Betonová podlaha se provádí metodou kontinuálního lití. Niveleta je kontrolována rotačním laserem. Podlahy jsou buď samonosné nebo spojené s podkladem pomocí adhezivního můstku. To nám umožňuje provádět betonáže tloušťky od 5 cm do 30 cm. Co se týče výztuže využíváme ocelových drátků, polypropylenových vláken i klasických ocelových sítí, případně jejich kombinaci. Zušlechťení povrchu provádíme minerálním vsypem s obrusu vzdornými plnivem jako korund, čedič, karbid. Pro plynulé vyzrání se povrch betonu lakuje akrylátovou disperzí. Dilatační spáry se řežou do dvou dnů po dohlazení do 1/3 tloušťky vrstvy.

Tenkovrstvé úpravy: lité podlahy, plastbetony

Klasický betonový povrch i zahlušený začíná být po čase prašný, což může být na závadu provozu. Úprava povrchu plastovým materiálem tento problém řeší. Používáme materiály na bázi polyuretanu a epoxidu. U sanací starých podlah provádíme mechanickou přípravu tryskáním nebo broušením. Ukotvení je pomocí penetrace a to jednak nátěrové nebo stěrkové. Nosná vrstva se většinou nanáší zubatou stěrkou. Pro povrchovou úpravu používáme dvousložkový polyuretanový nátěr. Pro těžší provoz jsou vhodné plastbetonové podlahy tloušťky 0,5 cm. Plnivem je křemičitý písek, který je určující pro výslednou pevnost podlahy. Ta dosahuje až 80 MPa.

Silnovrstvé stěrky Latexfalt, Lastofalt

V mnoha případech není možné použít beton, ani tenkovrstvou stěrku. Týká se to především sanací starých podkladů. Naše řešení je ve dvou variantách:

Lastofalt – podlaha tloušťky 1 cm, tvořená cementovou směsí s plnivem křemičitým pískem s přísadou vodou ředitelné akrylátové pryskyřice.

Latexfalt – podlaha tloušťky 1,5 až 3 cm, tvořená cementovou směsí s plnivem křemičitým pískem, štěrkem, s přísadou latexu.

Oba typy podlah jsou vhodné pro sanace starých podkladů. Díky své tloušťce a kombinace vlastností stěrkových a betonových podlah mají dlouhou životnost.



Sklad surovin



Výroba materiálu



II. STŘEDISKO BARVY BOHEMIA

Středisko Barvy Bohemia je samostatnou částí firmy zaměřené na výrobu průmyslových nátěrů a materiálů pro povrchovou úpravu podlahových konstrukcí. Výrobky nesou označení AST SYSTEMS.

Materiály pro lité podlahy – průmyslové použití

Základní nabídka je tvořena polyuretany a epoxidy. Jednotlivé výrobky zahrnují penetrace, lité hmoty, pojiva pro plastbetony, krycí nátěry a barvy v polomatném provedení.

Materiály pro sportovní podlahy

Jedná se o systém úprav pro univerzální sportovní plochy určené především pro školní tělocvičny a tenisové kurty. Provedení je pro vnitřní i venkovní použití. Základem je polyuretan, který díky své pružnosti splňuje požadavky na sportovní povrch kladené.

Antikorozní nátěry

Základem jsou polyuretany a alkydy, tvořící systém úprav se zařazením C2 až C4 korozní ochrany dle ČSN. Skladba je dvouvrstvá nebo třívrstvá. Základní nátěr je v trojí provedení podle stavu podkladu.



III. STŘEDISKO ZAHRA NIČNÍ

ZALOŽENÍ POBOČEK

- Litva** – Alytus 1997
- Polsko** – Opole 1998
- Rusko** – Moskva, stálý obchodní partner OOO EPPOLSERVIS Moskva

Založením poboček v zahraničí firma sledovala zvýšení odbytu vyráběných materiálů a technologií, které by našly uplatnění v dalších, intenzivně se rozvíjejících výrobních zemích. Dnes, po více jak pěti letech činnosti můžeme konstatovat, že se nám úsilí, které mělo své počátky už v roce 1993, plně vyplatilo. Česko-litvská firma "GRINDUVA" vykazuje každoroční růst výkonu okolo 30 %, obrat přibližně 1 mil. USD a to s 10 pracovníky. Česko-polská firma "MABET" od svého založení v roce 1998 rozšířila svou nabídku o betonové podlahy s hlazeným povrchem a tento trend se v Polsku dále rozvíjí.

Už v roce 1997 začala slibně spolupráce s obchodním partnerem v Moskvě. Hned od počátku byla tato spolupráce zaměřena na vytvoření společné firmy. V tomto roce (1997) se obchodní obrat s tímto odběratelem pohyboval okolo 11 mil. Kč. Úsilí našich i zahraničních pracovníků společných firem přináší tedy své výsledky. Neoddělitelnou součástí této spolupráce je vzájemná účast na sportovních a kulturních akcích v Rožnově pod Radhoštěm a v Alytusu v Litvě, při nichž dochází k vzájemnému poznávání a sblížování.

LITVA

Náš záměr proniknout na východní trhy v sobě zahrnoval i pobaltské státy (Litva, Lotyšsko, Estonsko) s obchodními vazbami na Rusko. Průzkum trhu byl zahájen v roce 1993-1994, kdy jsme ve Vilniusu provedli semináře o nových technologiích úprav podlah. Následně pan došlo k vlastnímu založení firmy "GRINDUVA"-česky "PODLAHA". Tyto silně se rozvíjející státy lačně přijímaly "novoty", které přicházely ze "Západu", tedy i z České republiky. Zpočátku jsme však museli překonávat "východní" představy o kvalitě českých výrobků.

Náš široký sortiment výrobků a moderních technologií se uplatňuje na rozvoji hospodářství v Litvě. Jedná se o rekonstrukce i nové stavby (např. výroby stavebních prvků, chladírny, mrazírny, sklady produktů lehkého a těžkého průmyslu, včetně akcí financovaných zahraničními fondy obnovy (geotermální teplárny Klai-peda, atd.). Výstavba nových provozů i rekonstrukce starých provozů tiskárny největšího litevského deníku "Lietuvos Rytas" se samozřejmě nemohla obejít bez podlah dodaných litevsko-českou firmou "GRINDUVA". Ukazuje se, že litevský trh je nejdynamičtější se rozvíjející trh mezi pobaltskými státy a v mnohém překonává i rozvoj v České republice.



GRINDUVA, Alytus



Sídlo firmy MABET, Opole



STADION LUŽNIKY, Moskva



POLSKO

Náš severní soused zaujímá důležité místo ve vzájemném obchodu, včetně mnoha ekonomických a výrobních propojení. Jednou z takovýchto firem je MABET Sp. z o. o., Opole, jehož majoritním vlastníkem je firma PRŮMYSLOVÉ PODLAHY PLAČEK a. s. Specifický polský trh je vzhledem k značnému převisu nabídek na stavebním trhu hůře proniknutelný, avšak vzhledem ke své velikosti a různorodosti je velmi zajímavý s neopomenutelnou možností vzájemných obchodních výměn. Rozsah prací firmy MABET zabírá celé Polsko, stěžejní činnost se soustřeďuje ve vojvodství opolském, slezském, lodžském, velkopolském a dolnoslezském. Ve spolupráci mezi uvedenými firmami je využíván oboustranný potenciál ve vývoji a použití nových technologií pokládek podlah. V cenové politice je pečlivě sledován trend v obou státech, s výhledem na budoucí spojení v Evropské unii, což otevře dveře ještě bližší a pružnější spolupráci, ať už v celních nebo pracovních podmínkách.

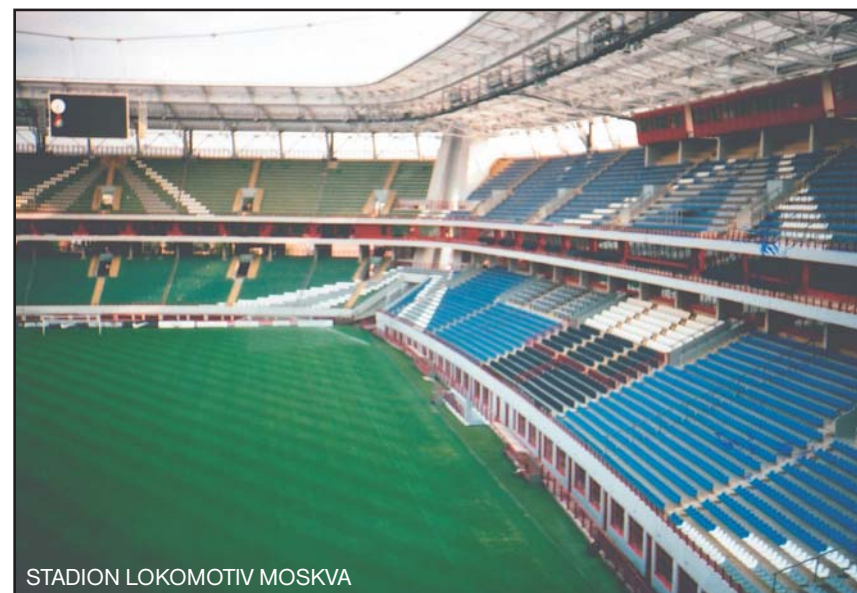
RUSKO

Od roku 1993 firma PPP a. s. usilovně rozvíjí spolupráci s firmou EPPOLSERVIS MOSKVA, jejíž činnost zasahuje až na dalekou Sibiř, např. město Irkutsk. Velká výstavba a modernizace objektů v Moskvě jsou zdrojem zakázek a nových obchodních případů. Uspěť ve výběrových řízeních je však nesmírně náročné, neboť jsou nutné znalosti problematiky tohoto dynamicky se rozvíjejícího trhu a zároveň je zapotřebí mít i patřičné styky. Přes tyto specifické a náročné podmínky firma již několik let úspěšně na tento trh své výrobky dodává, a to včetně technologií a strojů.

Význačnými akcemi jsou obnova "Olympijského stadionu" v Lužnikách k 700. výročí založení Moskvy, kam jsme dodali materiál a ve spolupráci s ruskou firmou položili 16 000 m² podlah. Význačnou akcí ve městě Moskva je účast na stavbě supermoderního stadionu Lokomotivy Moskva (2002), kde bylo našimi materiály upraveno cca 50 000 m² ochozů a vnitřních ploch. Firma se zúčastňuje s ruským partnerem konkurzů na další významné stavby, byla dodavatelem materiálů pro pokrytí podlah podzemních garáží na stavbě obnovy chrámu Krista Spasitele a další.

SLOVENSKO

Obchodní a stavební činnost na Slovensku byla zahájena v roce 1993 pro VÁHOSTAV Žilina, Jednotu Košice (velkosklad potravin), dodávky materiálů pro stavební firmy v Popradu, Povážske Bystrici a další. Firma Průmyslové podlahy Plaček a. s. má slovenské atesty na všechny vyráběné výrobky, které snesou srovnání se všemi významnými výrobci v Evropě. Významnými referencemi jsou stavby a úpravy podlah ve firmách: Chemicaluloza Žilina (VÁHOSTAV), Velkosklad potravin Čečejevce (Jednota Košice), SAUER-strojírenská výroba Povážska Bystrica, a další.



STADION LOKOMOTIV MOSKVA

Každá práce, ať už výrobní nebo obchodní, naváže na sebe dříve nebo později charitativní a financemi podporující činnost různých organizací, které nemohou nebo nejsou schopny hradit svůj provoz ze svých prostředků. Za pomoci státního příspěvku jsme provedli rekonstrukci podlah po povodni v roce 1997 v Domově důchodců v Podlesí u Vsetína. Již od svých počátků podporujeme svou výrobní činností (bezplatné opravy podlah) provoz domu péče o postižené děti - Sdružení "KAMARÁD" v Rožnově pod Radhoštěm. Současně finančně podporujeme sportovní oddíl rožnovské cyklistiky, který je známý mezi příznivci pořádáním závodů do Pustevn.



Sdružení KAMARÁD v Rožnově p. R.



Závod do Pustevn 2001



Dům důchodců v Podlesí