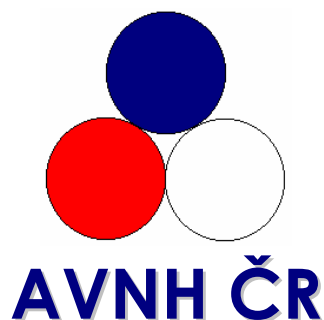


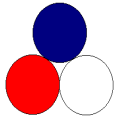
**Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky
Association of Paint Manufacturers of the Czech Republic**

**VÝROČNÍ ZPRÁVA
2009**



Zpracoval a vydal sekretariát AVNH ČR

Praha, 2010



Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky Association of Paint Manufacturers of the Czech Republic

Vážení přátelé,

rok 2009 byl pro členské firmy naší asociace rokem jubilejním; 27. září uplynulo 15 let od založení Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky (AVNH ČR). U příležitosti tohoto jubilea byl zorganizován 1. ročník mezinárodního kongresu CZECHCOAT 2009, kterého se zúčastnili odborníci průmyslu nátěrových hmot z tuzemska a řady evropských zemí a významní hosté ze státní správy i zahraničí. Kongres vzbudil zájem ze strany významných producentů i odborné veřejnosti a byl pozitivně hodnocen tuzemskými i zahraničními účastníky. Průběh kongresu i odezvy ze strany zúčastněných prokázaly, že se naše asociace stala důstojným reprezentantem českého lakařského průmyslu.

Výročí založení AVNH ČR připadlo na období, které nebylo příznivé pro rozvoj podnikatelských aktivit. Dopad celosvětové hospodářské krize se projevil v mnoha oblastech, které ovlivňují poptávku také po nátěrových hmotách. Následkem zpomalení růstu průmyslové výroby, propadu exportu a snížení spotřeby v různých průmyslových sektorech byl v ČR i v evropském regionu zaznamenán pokles objemů prodeje nátěrových hmot. Hospodářská recese významně ovlivnila podnikání řady subjektů a v některých případech jsou jejím důsledkem i významnější změny ve struktuře výrobní základny. Dopad krize na výrobce nátěrových hmot z okruhu členské základny AVNH ČR nebyl ale nijak zásadní, vzhledem k realizaci přijatých opatření a některých projektů strukturálního charakteru byly ztráty z velké části eliminovány.

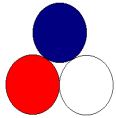
Lze konstatovat, že si naše asociace v průběhu své existence upevnila postavení jako partner centrálních orgánů státní správy při tvorbě a schvalování nových legislativních předpisů. Po vstupu AVNH ČR do CEPE (Evropská rada průmyslu laků, tiskových a uměleckých barev) máme také větší možnosti uplatňovat své náměty při vytváření podmínek pro rozvoj oboru v celoevropských rozměrech. Jsme členy Svazu chemického průmyslu ČR, který je řádným členem CEFIC (Evropská rada federace chemického průmyslu), prostřednictvím kterého se můžeme zapojovat do celoevropských chemických aktivit.

Další vývoj oboru nátěrových hmot, tak jako celého odvětví chemického průmyslu, bude významně ovlivňován zásadními změnami koncepce chemické politiky v Evropě. Lze očekávat řadu nových legislativních omezení, která si vynutí intenzivní nasazení inovačních procesů. Vzhledem k relativně příznivým prognózám oživení ekonomického růstu se ale dají pro nadcházející období předpokládat příznivější podmínky pro podnikání ve srovnání s rokem 2009, a to také v oblasti výroby a užití nátěrových hmot. Nezbytnými předpoklady úspěšného rozvoje jednotlivých společností i celého oboru bude nepochybně těsná spolupráce subjektů sdružených do Asociace výrobců nátěrových hmot ČR, především v oblasti inovací a zvyšování efektivity činností souvisejících s realizací procesu výroby a užití dané produkce.

Ing. Zdeněk Tůma

viceprezident

Asociace výrobců nátěrových hmot ČR



Činnost Asociace výrobců nátěrových hmot ČR

Poslání a cíle

- Hájit a prosazovat společné zájmy členské základny především v procesu přípravy a tvorby nové české legislativy.
- Zajišťovat spolupráci s centrálními orgány státní správy, dalšími oborovými a odvětvovými svazy v oblastech, týkajících se oboru nátěrových hmot.
- Zajišťovat a koordinovat vzájemnou pomoc členských firem při aplikaci nové legislativy v průmyslu nátěrových hmot.
- Udržovat nezbytný informační systém oboru nátěrových hmot pro potřeby všech členů.
- Usilovat o tvorbu společné podnikatelské politiky a kultivaci podnikatelského prostředí průmyslu nátěrových hmot.
- Prezentovat průmysl nátěrových hmot laické i odborné veřejnosti v tuzemsku i zahraničí.
- Vhodnou formou propagace a prezentace asociace vytvářet a udržovat před laickou i odbornou veřejností příznivý „image“ průmyslu nátěrových hmot, asociace i jejích členských firem.

Orgány asociace

Činnost se řídí stanovami, které mimo jiné stanovují statutární orgány asociace:

- valnou hromadu,
- představenstvo,
- dozorčí radu.

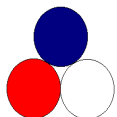
V čele AVNH ČR je volený prezident – předseda představenstva, který je zároveň členem představenstva SCHP ČR. Devítičlenné představenstvo a tříčlennou dozorčí radu volí valná hromada na tříleté funkční období.

Členská základna

- Asociace sdružuje výrobce, výzkumné ústavy a organizace úzce související s výrobou nátěrových hmot.
- Sdružuje producenty nátěrových hmot v ČR, jejichž celková výroba v roce 2009 představovala cca 70 % celkové produkce nátěrových hmot v ČR v hodnotovém vyjádření.
- V současné době AVNH ČR má 21 řádných a 6 přidružených členů.

Mezinárodní aktivity

- Od roku 2010 je AVNH ČR členem mezinárodní evropské asociace CEPE (Conseil Européen de l'Industrie des Peintures, des Encres d'imprimerie et des Couleurs d'art), která sdružuje přibližně 1000 členů z EU, Norska a Švýcarska.
- AVNH ČR udržuje kontakt s německou asociací výrobců nátěrových hmot VdL (Verband der deutschen Lackindustrie) a sekcí nátěrových hmot Svazu chemického a farmaceutického průmyslu Slovenské republiky. S oběma národními asociacemi dochází průběžně k výměně informací o vývoji daného oboru v jednotlivých zemích.
- AVNH ČR je členem Svazu chemického průmyslu ČR, který je řádným členem CEFIC (Evropská rada chemického průmyslu).



Základní ekonomické ukazatele průmyslu nátěrových hmot v roce 2009

(dle klasifikace ekonomických činností ve skupině CZ-NACE 20.3)

V rámci daného statistického šetření jsou sledovány organizace s 20 a více pracovníky. Veškeré údaje jsou uvedeny v běžných cenách nebo jsou z nich odvozené.

Zdroje údajů: Český statistický úřad, Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR,
Svaz chemického průmyslu ČR, členské firmy AVNH ČR.

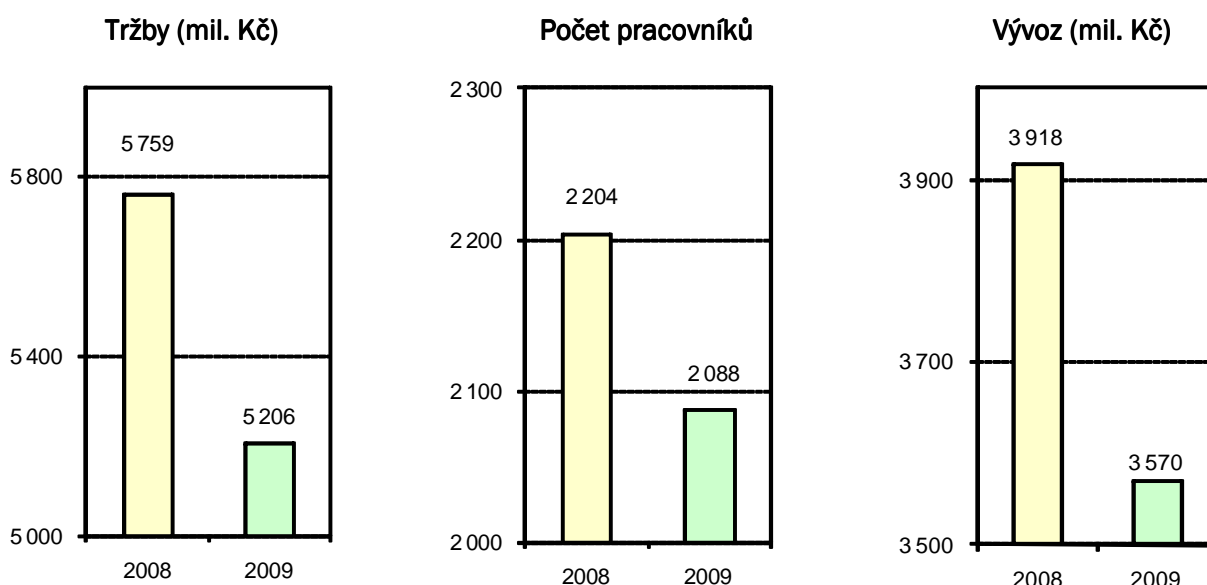
Tržby, zaměstnanost a export v roce 2009

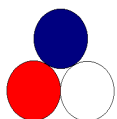
Zdroj údajů - Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR

Počet organ.	Tržby (mil Kč)			Průměrný počet pracovníků			Vývoz (mil. Kč)		
	2008	2009	Index (%)	2008	2009	Index (%)	2008	2009	Index (%)
19	5 759	5 206	90,4	2 204	2 088	94,7	3 918	3 570	91,1

Pozn.: Produkce průmyslu nátěrových hmot je v rámci statistického šetření národním statistickým úřadem sledována v agregaci klasifikované podle CZ - CPA jako skupina 20.3. Tato skupina zahrnuje kromě výsledků výrobních činností, které jsou provozovány okruhem členských firem AVNH ČR i některé další produkty, které prakticky nejsou ve vztahu k produkci členských firem Asociace konkurenčními (glazury, frity, smalty, omítkoviny, umělecké barvy, tuše atd.).

Vývoj tržeb, zaměstnanosti a exportu v průmyslu nátěrových hmot





Postavení oboru nátěrových hmot v chemickém průmyslu

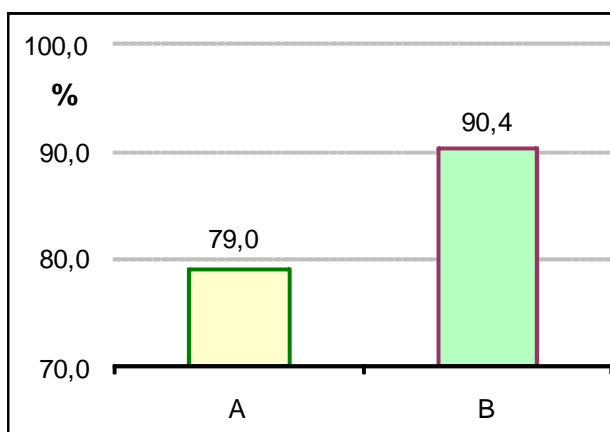
Průmysl nátěrových hmot ČR náleží v rámci statistického šetření dle CZ-NACE do skupiny 20.3, která je řazena do oddílu CZ-NACE 20 (Výroba chemických látek a chemických přípravků).

Přehled vybraných hospodářských ukazatelů za rok 2009

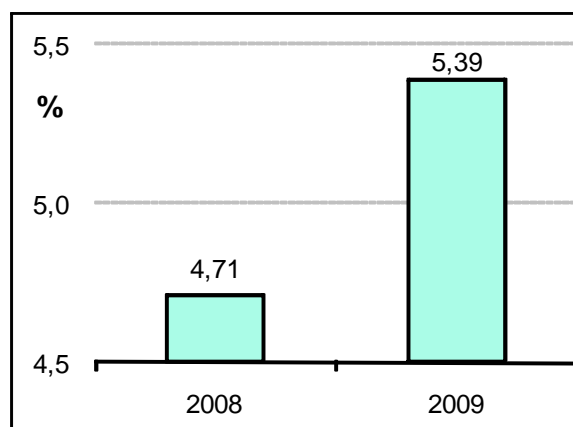
Agregace – obor	Tržby (mil. Kč)		Index (%)
	2008	2009	
Výroba chemických látek a chemických přípravků	122 239	96 611	79,0
Průmysl nátěrových hmot	5 759	5 206	90,4
Agregace – obor	Počet pracovníků		Index (%)
	2008	2009	
Výroba chemických látek a chemických přípravků	25 088	24 517	97,7
Průmysl nátěrových hmot	2 204	2 088	94,7
Agregace – obor	Vývoz (mil. Kč)		Index (%)
	2008	2009	
Výroba chemických látek a chemických přípravků	144 280	91 177	63,2
Průmysl nátěrových hmot	3 918	3 570	91,1

Podíl na tržbách

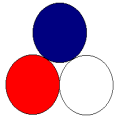
Tržby 2009
index 2009/2008 (%)



Podíl tržeb průmyslu nátěrových hmot z tržeb agregace chemického průmyslu

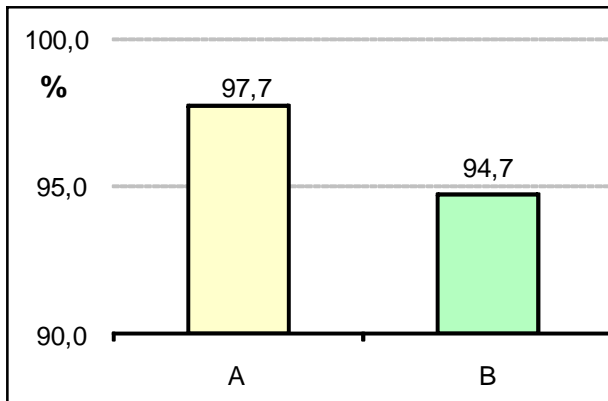


A - výroba chemických látek a chemických přípravků
B - průmysl nátěrových hmot



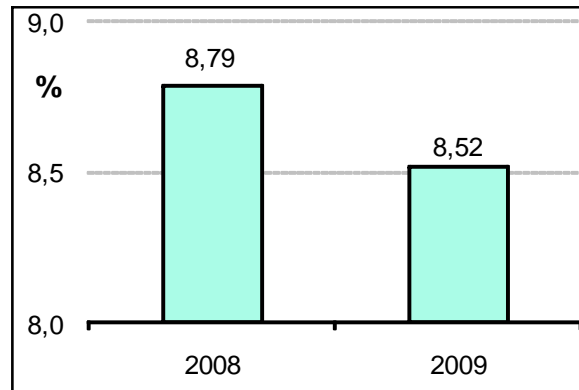
Podíl na zaměstnanosti

Počet pracovníků 2009
index 2009/2008 (%)



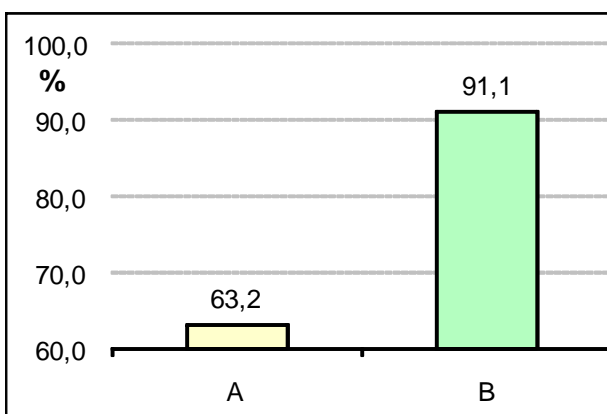
A - výroba chemických látek a chemických přípravků
B - průmysl nátěrových hmot

Podíl zaměstnanosti průmyslu nátěrových hmot
z počtu pracovníků agregace chemického průmyslu



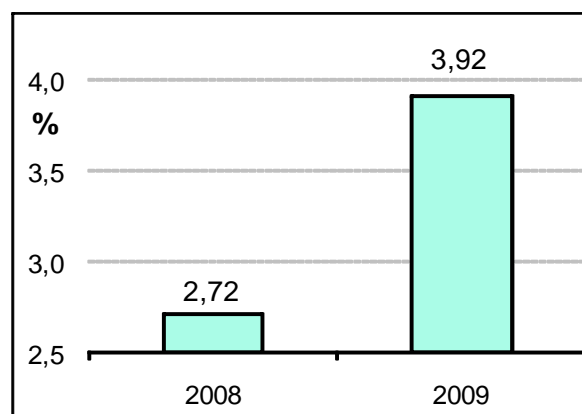
Podíl na exportu

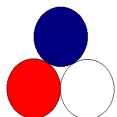
Vývoz 2009 (mil. Kč)
index 2009/2008 (%)



A - výroba chemických látek a chemických přípravků
B - průmysl nátěrových hmot

Podíl exportu průmyslu nátěrových hmot
z exportu agregace chemického průmyslu





Vybrané ekonomické ukazatele AVNH ČR za rok 2009

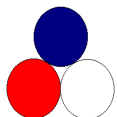
Struktura skupiny organizací vedených ve statistice jako „Výroba nátěrových barev, laků a jiných nátěrových materiálů“ a zařazených pod kód 20.3 klasifikace CZ-NACE, nedovoluje přímé srovnání ekonomických výsledků členů Asociace s výstupy těchto statistických šetření, a to z následujících důvodů:

- Jsou sledovány výstupy společností zaměstnávajících minimálně 20 pracovníků.
- Obor 243 zahrnuje kromě výrobců nátěrových hmot a pomocných prostředků také výrobu dalších materiálů uplatňovaných v jiných sektorech (frity, glazury atd.).

V následující tabulce jsou uvedeny hodnoty celkových vybraných základních ekonomických ukazatelů za celou členskou základnu Asociace. U výrobců pojiv a pigmentů, kteří provozují i další chemické výroby, jsou uváděny pouze hodnoty ukazatelů týkajících se výroby pojiv a pigmentů.

Organizace	Tržby (mil.Kč)		
	2008	2009	Index 09/08
Výrobci nátěrových hmot	2 793,7	2 328,5	83,3
Výrobci pojiv a pigmentů *	5 779, 8	3 595,9	62,2
	Pracovníci		
	2008	2009	Index 09/08
Výrobci nátěrových hmot	1 031	934	90,6
Výrobci pojiv a pigmentů *	1 236	1 186	96,0
	Vývoz (mil.Kč)		
	2008	2009	Index 09/08
Výrobci nátěrových hmot	390,6	430,0	110,1
Výrobci pojiv a pigmentů *	5 721,9	3 465,6	60,6

* v případě výrobců dodávajících na trh širší portfolio výrobků jsou uvedeny pouze údaje týkající se produkce pojiv, pigmentů a pomocných prostředků pro nátěrové hmoty.



Ochrana životního prostředí

Ochrana životního prostředí je společnostmi AVNH ČR chápána jako součást podpory jejich dalšího rozvoje a prosperity. Výrazem odpovědnosti vůči zaměstnancům, zákazníkům, veřejnosti je zvyšování environmentální výkonnosti výrobních technologií, rozšiřování výrobního portfolia o produkty šetrnější k životnímu prostředí a vytváření příjemného pracovního prostředí.

Program Responsible Care

AVNH ČR se jako kolektivní člen SČHP ČR přihlásila k programu Responsible Care – Odpovědné podnikání v chemii. Program je zaměřen na zlepšování ukazatelů vlivu na životní prostředí, zdraví a bezpečnost práce, na snižování energetické náročnosti, přípravu a zavádění systému řízení orientovaného na ochranu životního prostředí (EMS), na informační otevřenost a vstřícnost vyjádřenou vydáváním zpráv o stavu životního prostředí. Společnosti zapojené do tohoto programu hodnotí svoje environmentální výsledky podle metodiky CEFIC (Evropské rady chemického průmyslu). Nositeli loga Responsible Care propůjčovaného představenstvem SČHP ČR jsou následující členské společnosti AVNH ČR:



Responsible Care[®]
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

- ✓ SYNTHESIA, a.s., Pardubice - Semtín
- ✓ AKZO NOBEL COATINGS CZ, a.s., Opava - Komárov
- ✓ COLORLAK, a.s., Staré Město
- ✓ PRECHEZA, a.s., Přerov
- ✓ HEXION SPECIALTY CHEMICALS, a.s., Sokolov
- ✓ SPOLEK PRO CHEMICKOU A HUTNÍ VÝROBU, a.s., Ústí nad Labem
- ✓ TECHEM CZ, s.r.o., Praha

Transportní informační a nehodový systém (TRINS)

Transportní informační a nehodový systém (TRINS) v České Republice je složen z 34 středisek – chemických podniků, včetně následujících členů AVNH ČR:

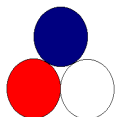


- ✓ SYNTHESIA, a.s., Pardubice - Semtín
- ✓ AKZO NOBEL COATINGS CZ, a.s., Opava - Komárov
- ✓ COLORLAK, a.s., Staré Město
- ✓ PRECHEZA, a.s., Přerov
- ✓ HEXION SPECIALTY CHEMICALS, a.s., Sokolov
- ✓ SPOLEK PRO CHEMICKOU A HUTNÍ VÝROBU, a.s., Ústí nad Labem

Systém řízení orientovaný na ochranu životního prostředí (EMS)

Většina členských společností AVNH ČR se buď připravuje, nebo již má zaveden systém environmentálně orientovaného řízení (EMS) podle norem řady ISO 14000. Certifikát dle standardu ISO 14 000 vlastní společnosti:

- ✓ AKZO NOBEL COATINGS CZ, a.s., Opava - Komárov
- ✓ COLORLAK, a.s., Staré Město
- ✓ PRECHEZA, a.s., Přerov
- ✓ PRIMALEX, a.s., Břasy
- ✓ HEXION SPECIALTY CHEMICALS, a.s., Sokolov
- ✓ SEVEROCHEMA, družstvo pro chemickou výrobu, Liberec
- ✓ SPOLEK PRO CHEMICKOU A HUTNÍ VÝROBU, a.s., Ústí nad Labem



Členské společnosti AVNH ČR a jejich výrobní profil

Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky v současnosti má 21 řádných a 6 přidružených členů.

Řádní členové

AQUA, obnova staveb, s.r.o., Praha



Nátěrové hmoty

- *vápenné fasádní pro historické stavby*
- *pomocné přípravky*
- *konzervační prostředky na porézní silikátové nátěrové hmoty*

ATEMI, s.r.o., Praha



Vydavatel časopisu „SPEKTRA“

AUSTIS, s.r.o., Praha



Nátěrové hmoty

- *vodou ředitelné disperzní*
- Pomocné přípravky*
- *tmely*

AKZO NOBEL COATINGS CZ, a.s., Opava



Nátěrové hmoty

- *olejové*
- *syntetické s obsahem oleje na vzduchu schnoucí*
- *syntetické bezolejové silikonové*
- *vodou ředitelné disperzní*
- *práškové*

Barevné koncentráty pro plasty

Pomocné přípravky

- *ředidla*
- *tmely*

BARVY A LAKY HOSTIVÁŘ, a.s., Praha

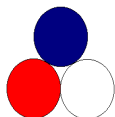


Nátěrové hmoty

- *olejové*
- *syntetické olejové (vypalovací i na vzduchu schnoucí)*
- *syntetické bezolejové (epoxidové, polyesterové, polyuretanové, akrylátové)*
- *celulóznové*
- *vodou ředitelné disperzní i rozpustné*

Pomocné přípravky

- *ředidla*
- *tvrdidla*



Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky
Association of Paint Manufacturers of the Czech Republic

BUILDING PLAST, s.r.o., Chlumeck nad Cidlinou



Nátěrové hmoty

- vodou ředitelné na bázi polyakrylátových polymerů

COLORLAK, a. s., Staré Město



Nátěrové hmoty

- olejové
- syntetické s obsahem oleje (vypalovací i na vzduchu schnoucí)
- syntetické bezolejové (epoxidové, deriváty kaučuku, polyuretanové, vinylové, akrylátové)
- celulózové
- vodou ředitelné disperzní
- líhové
- nátěrové hmoty ve sprejích

Pomocné přípravky

- ředidla
- tmely
- tvrdidla

Druchema, Praha

Družstvo pro chemickou výrobu a služby



Barviva na textil

Lepidla, tmely

Čistící, mazací přípravky, leštidla

Hoby přípravky, bytová chemie

EKOLAK, s.r.o., Bílovice



Zateplovací systémy

Fasádní NH

- disperzní silikonakrylátové, silikonové, silikátové, vápenné

Interiérové NH

- disperzní

Dekoratивní omítkoviny

- disperzní, silikonové, silikátové, minerální

Penetrační, základní, disperzní na kov a dřevo

Speciální NH na podlahy a střechy

Lepící a stěrkové hmoty

HEXION SPECIALTY CHEMICALS, a.s., Sokolov



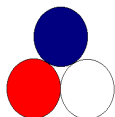
Pojiva pro nátěrové hmoty

- polyvinylacetátové disperze
- polyakrylátové disperze

IMPRESS, a.s., Skřivany



Plechové obaly pro nátěrové hmoty



Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky
Association of Paint Manufacturers of the Czech Republic

MANKIEWICZ
PRŮMYSLOVÉ BARVY A LAKY k. s., Praha



Nátěrové hmoty pro povrchovou úpravu v širokém sortimentu, především pro průmyslové užití

NÁTĚROVÉ HMOTY, s.r.o., Hradec Králové



Pomocné přípravky
- ředidla

PRECHEZA, a.s., Přerov



Anorganické pigmenty
- titanová běloba
- barevné anorganické pigmenty

PRIMALEX, a. s., Břasy



Nátěrové hmoty
- vodou ředitelné disperzní i rozpustné
-

STACHEMA KOLÍN, spol. s r.o.,
Obchodně výrobní zastoupení Mělník



Nátěrové hmoty
- protipožární
Pomocné přípravky
- prostředky na ochranu dřeva
- prostředku na ochranu zdiva
- anti-graffiti

SEVEROCHEMA,
družstvo pro chemickou výrobu, Liberec

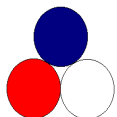


Pomocné přípravky
- ředidla
- technické kapaliny
- anti-graffiti

SYNPO, a. s., Pardubice



Výzkum a vývoj syntetických pryskyřic a nátěrových hmot včetně malovýroby



Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky
Association of Paint Manufacturers of the Czech Republic

**SPOLEK PRO CHEMICKOU
A HUTNÍ VÝROBU, a. s.,** Ústí n.L.



SPOLEK PRO CHEMICKOU A HUTNÍ VÝROBU, akciová společnost

Nátěrové hmoty

- syntetické bez oleje (epoxyesterové, polyesterové gelcoaty)
- vodou ředitelné disperzní

Pomocné přípravky

- tmely
- tvrdidla

Podlahoviny

- epoxidové

Pojiva pro nátěrové hmoty

- na bázi kalafuny
- alkydy
- epoxidy
- epoxyestery

SYNTHESIA a.s., Pardubice – Semtín



- Organické pigmenty
- Nitrocelulóza
- Pomocné přípravky

BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o., Skrchov

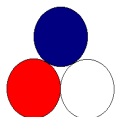


Nátěrové hmoty

- vodou ředitelné disperzní i rozpustné
- syntetické s obsahem oleje na vzduchu schnoucí

Pomocné přípravky

- tmely
- tónovací pasty



Přidružení členové



**VYSOKÁ ŠKOLA CHEMICKO -
TECHNOLOGICKÁ PRAHA**

*Vzdělávací, vědecká a výzkumná
instituce v technické chemii*



**UNIVERZITA PARDUBICE
- FAKULTA CHEMICKO -
TECHNOLOGICKÁ**

*Vzdělávací, vědecká a výzkumná
instituce v technické chemii*



**ÚSTAV CHEMICKÝCH PROCESŮ AV
ČR, v.v.i.**

*Základní výzkum v oblasti chemických
technologí, ve spolupráci s
průmyslem aplikovaný výzkum*



**CECH MALÍŘŮ A LAKÝRNÍKŮ
ČESKÉ REPUBLIKY**

*Dobrovolné sdružení malířů a
lakýrníků v České republice*



**ČESKÁ ASOCIACE OCELOVÝCH
KONSTRUKCÍ**

*Dobrovolné sdružení organizací
zabývajících se problematikou
ocelových konstrukcí*



ASOCIACE KOROZNÍCH INŽENÝRŮ

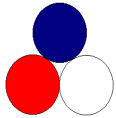
*Odborná organizace sdružující
zájemce o obor „Koroze a protikorozi
ochrana“*

Sekretariát



TECHEM CZ, s.r.o., Praha

*Konzultační firma pověřená činností
sekretariátu AVNH ČR*



Orgány Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky

Představenstvo

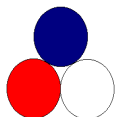
Prezident	Ing. Jan Diblík	výrobně technický ředitel PRIMALEX, a.s., Břasy (do 30.6.2010)
1. viceprezident	Ing. Zdeněk Tůma	ředitel pro strategické projekty COLORLAK, a.s., Staré Město
2. viceprezident	Ing. Zdena Kalábová	manažer výzkumu a vývoje disperzí pro nátěrové hmoty, HEXION SPECIALTY CHEMICALS, a.s., Sokolov
Členové	Ing. Dariusz Jakubowicz	generální ředitel BARVY A LAKY HOSTIVAŘ, a.s., Praha
	Ing. Marcel Janovský	ředitel výroby AUSTIS, a.s., Praha
	Ing. Martin Navrátil, Ph.D.	generální ředitel SYNPO, a. s., Pardubice
	Ing. Jakub Noll	ředitel BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o, Skrchov
	Mgr. Josef Vaidiš, MBA	generální ředitel AKZO NOBEL COATINGS CZ, a.s., Praha
	Ing. Ladislav Skoček	obchodní manažer MANKIEWICZ - PRŮMYSLOVÉ BARVY A LAKY, k. s., Praha

Dozorčí rada

Ing. Richard Dacer	ředitel SBU Barviva a pigmenty SYNTHESIA, a.s. , Pardubice
Otakar Hamák	manažer prodeje SBU Pryskeřice, SPOLCHEMIE, a.s., Ústí nad Labem
Ing. Stanislav Holas	manažer prodeje IMPRESS, a.s., Skřivany

Expertní skupina - legislativa

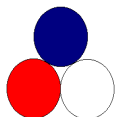
Vedoucí	Ing. Ivo Běták	COLORLAK, a.s., Staré Město
Zástupce pro ekonomiku	Otakar Hamák	SPOLCHEMIE, a.s., Ústí nad Labem
Tajemník pro ekologii	Ing. Jana Eliášová	sekretariát AVNH ČR
Tajemník pro ekonomiku	Ing. Jiří Koumar	sekretariát AVNH ČR



Adresář AVNH ČR

Řádní členové

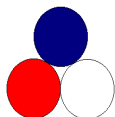
Společnost	Ředitel / Zástupce	IČ, DIČ, tel., fax, e-mail, web
AQUA obnova staveb, s.r.o. Grafická 12 PRAHA 5 PSČ 150 00	Ing. arch. Jan Bárta jednatel	IČ: 26122090, DIČ: CZ26122090 tel.: (+420) 257 312 636 fax: (+420) 257 310 271 email.: jan.barta@aquabarta.cz www.aquabarta.cz
ATEMI, s.r.o., vydavatel časopisu SPEKTRA Velvarská 45 PRAHA 6 PSČ 160 00	Ing. Milan Bína ředitel zástupce v AVNH ČR: Mgr. Jana Komárková šéfredaktorka časopisu	IČ: 25610864, DIČ: CZ25610864 tel.: (+420) 233 326 510 email.: m.bina@atemi.cz www.ispektra.cz tel.: (+420) 233 025 503 fax: (+420) 233 025 502 nebo 517 email.: j.komarkova@atemi.cz
AUSTIS, a.s. K Austisu 680 PRAHA 5 - SLIVENEC PSČ 154 00	Karel Janda předseda představenstva zástupce v AVNH ČR: Ing. Marcel Janovský ředitel výroby	IČ: 00550655, DIČ: CZ00550655 tel.: (+420) 251 099 111 fax: (+420) 251 099 112 www.austis.cz tel.: (+420) 466 611 466 fax: (+420) 466 612 455 email.: janovsky@austis.cz
AKZO NOBEL COATINGS CZ, a.s. Na Pankráci 1683/127 PRAHA 4 PSČ 140 00	Mgr. Josef Vaidiš, MBA generální ředitel CZ/SK	IČ: 60792213, DIČ: CZ60792213 tel: (+420) 261399 103 fax: (+420) 261 399 138 e-mail: josef.vaidis@akzonobel.com www.balakom.cz
BARVY A LAKY HOSTIVAŘ, a.s. Průmyslová 1472 PRAHA 10 – Hostivař PSČ 102 19	Ing. Dariusz Jakubowicz generální ředitel	IČ: 26765306, DIČ: CZ26765306 tel.: (+420) 271 084 211 fax: (+420) 272 706 091 e-mail: jakubowicz@bal.cz www.bal.cz
BUILDING PLAST, s.r.o. Nádražní 786 CHLUMEC NAD CIDLINOU PSČ 503 51	Ing. Stanislav Pokorný ředitel	IČ: 47473860, DIČ: CZ47473860 tel: (+420) 495 485 819 fax: (+420)495 487 278 e-mail: info@barvy-sokrates.cz www.barvy-sokrates.cz



Adresář AVNH ČR

Řádní členové

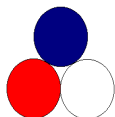
Společnost	Ředitel / Zástupce	IČ, DIČ, tel., fax, e-mail, web
COLORLAK, a.s. Tovární 1076 STARÉ MĚSTO PSČ 686 02	Ing. Mojmír Olšer generální ředitel zástupce v AVNH ČR: Ing. Zdeněk Tůma ředitel pro strategické projekty	IČ: 49444964, DIČ: CZ49444964 tel: (+420) 572 527 121 fax: (+420) 572 541 538 e-mail: olser@colorlak.cz www.colorlak.cz tel: (+420) 572 527 125 fax: (+420) 572 541 215 e-mail: tuma@colorlak.cz
DRUCHEMA družstvo pro chemickou výrobu Služeb 3 Praha 10 PSČ 100 31	Ing. Jiří Daněk předseda představenstva	IČ: 00027456, DIČ: CZ00027456 tel: (+420) 296 814 301 fax: (+420) 296 814 401 e-mail: danek@druchema.cz www.druchema.cz
EKOLAK, s.r.o. Bílovice 497 Bílovice u Uherského Hradiště PSČ 687 12	Ing. Zdeněk Tůma ředitel	IČ: 13691805, DIČ: CZ13691805 tel: (+420) 572 527 125 fax: (+420) 572 587 688 e-mail: tuma@colorlak.cz www.ekolak.cz
HEXION SPECIALTY CHEMICALS, a.s. Tovární 1 SOKOLOV PSČ 356 80	Ing. Alois Zach výrobně-technický ředitel zástupce v AVNH ČR: Ing. Zdena Kalábová manažer výzkumu a vývoje disperzí pro nátěrové hmoty pro Evropu, Stř. východ a Afriku	IČ: 00011771, DIČ: CZ00011771 tel: (+420) 352 614 100 fax: (+420) 352 623 352 e-mail: Alois.Zach@hexionchem.com tel: (+420)352 614 202 fax: (+420)352 449 235 e-mail: zdenka.kalabova@hexion.com
IMPRESS, a.s. Tovární 67 SKŘIVANY PSČ 503 52	Ing. Ivo Mader generální ředitel zástupce v AVNH ČR: Ing. Stanislav Holas manažer prodeje	IČ: 46506381, DIČ: CZ46506381 tel: (+420) 495 019 212 fax: (+420) 495 490 368 e-mail: ivo.mader@cz.imp-group.com tel: (+420) 495 019 295 fax: (+420) 495 491 192 e-mail: Stanislav.Holas@cz.imp-group.com
MANKIEWICZ PRŮMYSLOVÉ BARVY A LAKY k. s. Jandova 10 PRAHA 9 PSČ 190 00	Ing. Václav Hybrant jednatel zástupce v AVNH ČR: Ing. Ladislav Skoček obchodní manažer	IČ: 26173972 DIČ: CZ26173972 tel: (+420)283 890 352 fax: (+420)283 890 352 e-mail: hybrant@mankiewicz.cz www.mankiewicz.com tel: (+420)283 890 352 fax: (+420)283 890 352 e-mail: ladislav.skocek@mankiewicz.de



Adresář AVNH ČR

Řádní členové

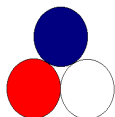
Společnost	Ředitel / Zástupce	IČ, DIČ, tel., fax, e-mail, web
NÁTĚROVÉ HMOTY, s.r.o. U Fotochemy 448 HRADEC KRÁLOVÉ PSČ 500 02	Ing. Tomáš Kliment jednatel	IČ: 47451114, DIČ: CZ47451114 tel.: (+420) 495 215 614 fax: (+420) 495 213 985 email.: kliment@nhhk.cz www.nhhk.cz
PRECHEZA, a.s. Nábř. Dr. E. Beneše 24 PŘEROV PSČ 750 62	Ing. Tomáš Procházka výkonný ředitel zástupce v AVNH ČR: Ing. Petr Stolín Ph.D. , ředitel technicko- marketingového centra	IČ: 26872307, DIČ: CZ26872307 tel: (+420) 581 252 400 tel. (+420) 581 706 846 fax: (+420) 581 706 851 e-mail: stolin@precolor.cz www.precolor.cz
PRIMALEX, a.s. Břasy č.p. 223 BŘASY PSČ 338 24	Ing. Luboš Henzlík finanční ředitel CEO zástupce v AVNH ČR: Ing. Jan Diblík výrobně-technický ředitel	IČ: 26052555, DIČ: CZ26052555 tel.ústř.: (+420) 371 791 081 fax: (+420) 371 791 266 e-mail: lubos.henzlik@ppg.com tel: (+420) 371 791 034 e-mail: jan.diblik@ppg.com www.primalex.cz
STACHEMA KOLÍN, spol. s r.o. Obchodně výrobní zastoupení Mělník Sokolská 1041 Mělník PSČ 276 01	Ing. Iveta Kafková ředitelka zástupce v AVNH: Ing. Vladimír Dolanský manažer pro export	IČ: 46353747, DIČ: CZ46353747 tel: (+420) 315 630 223 fax: (+420) 315 670 393 kafkova@stachema.cz tel: (+420) 315 630 259 fax: (+420) 315 670 393 e-mail: dolansky@stachema.cz web: www.stachema.cz
SEVEROCHEMA, družstvo pro chemickou výrobu Vilová 333/2 LIBEREC PSČ 461 71	RNDr. Roman Hrnčíř, CSc. předseda představenstva	IČ: 00029220, DIČ: CZ00029220 tel: (+420) 485 150 368 fax: (+420) 485 151 291 e-mail: hrcir@severochema.cz www.severochema.cz
SPOLEK PRO CHEMICKOU A HUTNÍ VÝROBU, a.s. Revoluční 86 ÚSTÍ NAD LABEM PSČ 400 32	François Vleugels generální ředitel zástupce v AVNH: Otakar Hamák SBU Pryskyřice	IČ: 00011789, DIČ: CZ00011789 tel: (+420) 477 161 111 fax: (+420) 477 163 333 tel: (+420) 472 763 038 fax: (+420) 472 211 389 e-mail: hamak@spolchemie.cz www.spolchemie.cz



Adresář AVNH ČR

Řádní členové

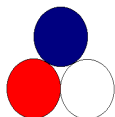
Společnost	Ředitel / Zástupce	IČ, DIČ, tel., fax, e-mail, web
SYNPO, a.s. S. K. Neumanna 1316 PARDUBICE PSČ 532 07	Dr. Ing. Martin Navrátil generální ředitel	IČ: 46504711, DIČ: CZ46504711 tel.: (+420) 466 067 202 (103) fax: (+420) 466 304 644 e-mail: martin.navratil@synpo.cz www.synpo.cz
SYNTHESIA, a.s. PARDUBICE – SEMTÍN PARDUBICE č.p.103 PSČ 532 17	Ing. Daniel Tamchyna generální ředitel zástupce v AVNH ČR: Ing. Richard Dacer ředitel SBU pigmenty a barviva	IČ: 60108916, DIČ: CZ 60108916 tel: (+420) 466 824 000 fax: (+420) 466 822 900 tel: (+420) 466 823 600 fax: (+420) 466 829 911 e-mail: rdacer@synthesia.cz www.synthesia.cz
BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o. SKRCHOV 1 PSČ 679 65	Ing. Jakub Noll ředitel	IČ: 43420371, DIČ: CZ43420371 tel: (+420) 724 282 325 fax: (+420) 516 474 257 e-mail: jakub.noll@teluria.cz www.teluria.cz



Adresář AVNH ČR

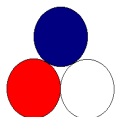
Přidružení členové

Společnost	Ředitel / Zástupce	IČ, DIČ, tel., fax, e-mail, web
Vysoká škola chemicko-technologická Ústav polymerů Technická 5, PRAHA 6 – DEJVICE PSČ 166 28	Prof. Ing. Jan Roda, CSc. vedoucí Ústavu polymerů	tel: (+420) 224 354 120 fax: (+420) 224 311 082 e-mail: Jan.Roda@vscht.cz
Univerzita Pardubice Fakulta chemicko-technologická Ústav polymerních materiálů nám. Čs. legií 565, PARDUBICE PSČ 532 10	Prof. Ing. Petr Kalenda, CSc. vedoucí Ústavu chemie a technologie makromolekulárních látek	tel: (+420) 466 037 277 fax: (+420) 466 037 068 e-mail: petr.kalenda@upce.cz
Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i. Rozvojová 2/135 Praha 6-Suchdol PSČ 165 02	Prof. Ing. Jiří Hanika, CSc. ředitel ústavu zástupce v AVNH: Doc. Dr. ing. Petr Kluson vědecký pracovník	tel: (+420) 220 390 286 e-mail: hanika@icpf.cas.cz tel: (+420) 220 390 204, 302 e-mail: kluson@icpf.cas.cz www.avcr.cz
Cech malířů a lakýrníků ČR Drahobejlova 36/1073 Praha 9 – Libeň PSČ 190 00	Pavel Žatečka generální sekretář	tel: (+420) 272 108 217 fax: (+420) 272 108 217 e-mail: info@cechmal.cz www.cechmal.cz
Česká asociace ocelových konstrukcí Československá 6 Ostrava PSČ 702 00	Ing. Pavel Juchelka výkonný ředitel zástupce v AVNH: Ing. Tomáš Měřinský viceprezident	tel: (+420) 602 514 229 juchelka@caok.cz info@caok.cz www.caok.cz tel: (+420) 595 136 027 fax: (+420) 595 136 026 sekretariat@caok.cz
Asociace korozních inženýrů VŠCHT - ÚKMKI Technická 5 Praha 6 - Dejvice PSČ 166 28	Ing. Robert Bartoníček, CSc. prezident zástupce v AVNH ČR: Ing. Jan Chott člen AKI	tel: (+420) 220 444 275 (+420) 220 444 197 fax: (+420) 220 444 400 aki@vscht.cz tel./fax: (+420) 475 212 015 chott.jan@volny.cz



Sekretariát

Společnost	Ředitel / Zástupce	IČ, DIČ, tel., fax, e-mail, web
TECHEM CZ, s.r.o. Ondříčkova 48 PRAHA 3 PSČ 130 05	Ing. Milan Maxa ředitel	IČ: 60459727, DIČ:CZ60459727 tel: (+420) 272 744 624 fax: (+420) 272 742 476 e-mail: avnh@avnh.cz nebo maxa@techemcz.cz www.avnh.cz
	Ing. Jiří Koumar sekretář pro ekonomiku a obchod	tel: (+420) 272 744 624 fax: (+420) 272 742 476 e-mail: avnh@avnh.cz nebo jkoumar@techemcz.cz
	Ing. Jana Eliášová sekretář pro ekologii	tel: (+420) 272 744 624 fax: (+420) 272 742 476 e-mail: avnh@avnh.cz nebo eliasova@techemcz.cz
Bankovní spojení:	RAIFFEISENBANK - pobočka Italská, Praha 3 - Vinohrady č.ú.: 88808812 /5500	



Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky
Association of Paint Manufacturers of the Czech Republic

Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky
Association of Paint Manufacturers of the Czech Republic

Ondříčkova 48, 130 05, Praha 3

tel: (+420) 272 744 624

fax: (+420) 272 742 476

e-mail: avnh@avnh.cz

www.avnh.cz

© TECHEM CZ, s.r.o., Praha 2010