

Vážení přátelé,



také v roce 2007 byl průběžně evidován relativně příznivý růst ekonomiky České republiky a tato skutečnost se projevila i ve zvýšené spotřebě nátěrových hmot. Je ale nutné konstatovat, že nárůst spotřeby je stejně jako v předchozím období saturován převážně dovozem. Přesto, že v rámci meziročního porovnávání je zaznamenáván příznivý trend vývoje některých ekonomických ukazatelů průmyslu nátěrových hmot (mj. produktivita výroby), objem celkové tuzemské výroby v zásadě stagnuje. Významným podílem je trh zásobován dodávkami ze západoevropských zemí, především z Německa.

Nasyčený tuzemský trh charakterizovaný vysokou relativní spotřebou srovnatelnou s regiony západní Evropy klade vysoké nároky na úroveň produkce a optimalizaci výrobních postupů. Nezbytným prvkem racionalizace výroby je inovativní přístup k technologiím a produktům. Trend vývoje v oboru nátěrových hmot se v České republice v zásadě neliší od trendů vývoje celé agregace chemického a farmaceutického průmyslu. Evidentní je snaha o zvyšování jakosti produkce a snižování podílu výrobků s nepříznivými ekologickými parametry.

Lze konstatovat, že za dobu svého působení prokázala naše asociace oprávněnost své existence, a to především z následujících důvodů:

- ☞ Ačkoliv jsou mnozí z tuzemských výrobců vzájemnými konkurenty, spojují je, na druhé straně, jejich společné zájmy.
- ☞ V souvislosti s výraznou otevřeností trhu je nezbytné hájit oprávněné zájmy tuzemských producentů.
- ☞ Asociace si v průběhu své existence upevnila své postavení především jako partner výkonných orgánů státní správy při tvorbě a schvalování nové české legislativy týkající se průmyslu nátěrových hmot.
- ☞ Asociace výrobců nátěrových hmot ČR se rovněž stala základnou pro výměnu aktuálních poznatků z různých oblastí činností ovlivňujících trendy rozvoje průmyslu nátěrových hmot v podmínkách tuzemského trhu i v kontextu se zahraničními zkušenostmi.

V současné době sdružuje naše asociace významné české výrobce nátěrových hmot, jejichž produkce představuje cca 70 % celkové produkce tuzemských nátěrových hmot, ale rovněž výrobce surovin pro jejich výrobu, výzkumný ústav z oblasti aplikovaného výzkumu, nátěrových hmot a syntetických pryskyřic, vydavatele odborného časopisu a formou přidruženého členství i univerzitní pracoviště a profesní sdružení zpracovatelských subjektů a specialistů z oblasti korozní ochrany.

Významným a možná v blízké době klíčovým prvkem dalšího úspěšného rozvoje podnikatelských subjektů v oblasti výroby nátěrových hmot bude nepochybně aktivní přístup k problematice snižování dopadů výrobních činností na životní prostředí, a to jak v rámci vlastních výrobních aktivit, tak zprostředkovaně při aplikačním využití produkce u zpracovatelů. Je zřejmé, že v souvislosti s tímto náročným úkolem může sehrát asociace významnou roli. Samostatně nebo prostřednictvím Svazu chemického průmyslu ČR, jehož je kolektivním členem, může naše asociace účinně prosazovat a obhajovat společné oprávněné zájmy členské základny.

Přes řadu problémů, které jsou důsledkem především významných změn legislativních rámců, které ovlivňují daný obor, v podmínkách relativně nasyceného trhu, existují předpoklady příznivého vývoje v oboru nátěrových hmot. Nutnou podmínkou je intenzivní nasazení prakticky ve všech oblastech činností, souvisejících s výrobou nátěrových hmot. Spolupráce a vzájemná podpora subjektů sdružených v Asociaci výrobců nátěrových hmot ČR bude nepochybně významným nástrojem rozvoje oboru v dalším období.

Ing. Tomáš Jelínek

Prezident

Poslání a cíle Asociace



- 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.
- Presentovat 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.

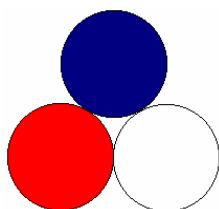
Orgány Asociace

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 2006 představovala cca 70 % celkové produkce nátěrových hmot v ČR v hodnotovém vyjádření.
- V současné době má Asociace 20 řádných a 5 přidružených členů.

Základní charakteristika průmyslu nátěrových hmot ČR

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

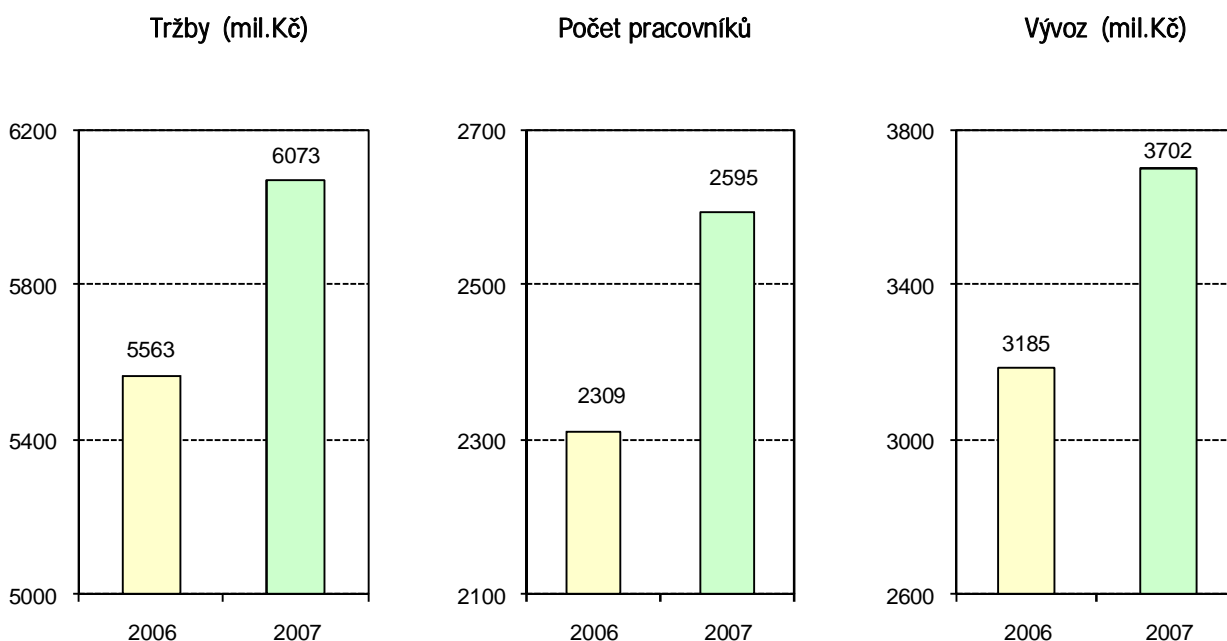
▣ Vybrané ekonomické ukazatele průmyslu nátěrových hmot ČR (dle odvětvové klasifikace ekonomických činností OKEČ 24.3)

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

Počet organ.	Tržby (mil Kč)			Průměrný počet pracovníků			Vývoz (mil. Kč)		
	2006	2007	Index (%)	2006	2007	Index (%)	2006	2007	Index (%)
29	5 563	6 073	109,2	2 309	2 595	112,4	3 185	3 702	116,2

Pozn.: Průmysl nátěrových hmot je v rámci statistického šetření národním statistickým úřadem sledován v komplexu činnosti podle OKEČ 243 (odvětvové klasifikace ekonomických činností). Tento sektor zahrnuje kromě výroby, které jsou provozovány okruhem členských firem AVNH ČR i některé další výroby, které prakticky nejsou ve vztahu k činnostem členských firem Asociace konkurenční (glazury, frity, smalty, omítkoviny, umělecké barvy, tuše atd.).

▣ Vývoj tržeb, zaměstnanosti a exportu - průmysl nátěrových hmot



Postavení průmyslu nátěrových hmot v chemickém průmyslu

Průmysl nátěrových hmot ČR je oborem řazeným do agregace chemického a farmaceutického průmyslu.

☐ Přehled vybraných hospodářských ukazatelů

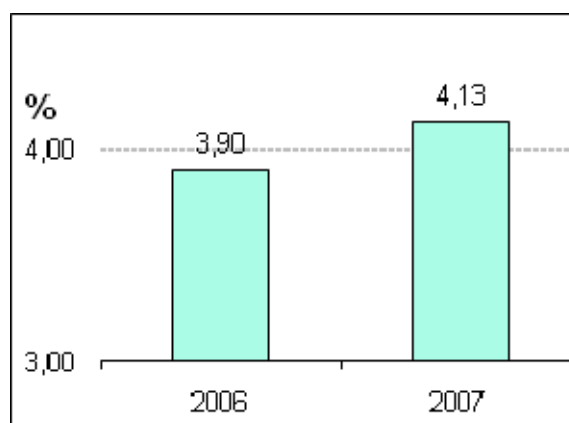
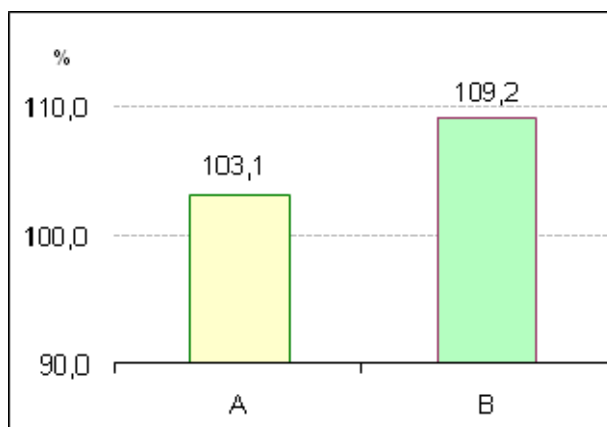
Agregace – obor	Tržby (mil. Kč)		Index %
	2006	2007	
Agregace chemický a farmaceutický průmysl	142 493	146 955	103,1
Průmysl nátěrových hmot	5 563	6 073	109,2
	Počet pracovníků		
	2006	2007	
Agregace chemický a farmaceutický průmysl	37 061	37 415	101,0
Průmysl nátěrových hmot	2 309	2 595	112,4
	Vývoz (mil. Kč)		
	2006	2007	
Agregace chemický a farmaceutický průmysl	118 844	131 518	110,7
Průmysl nátěrových hmot	3 185	3 702	116,2

☐ Podíl tržeb průmyslu nátěrových hmot na tržbách agregace chemického a farmaceutického průmyslu

Tržby - index 2007/2006 (%)

- A - agregace chemický a farmaceutický průmysl
- B - průmysl nátěrových hmot

Podíl tržeb průmyslu nátěrových hmot z tržeb agregace chemického a farmaceutického průmyslu

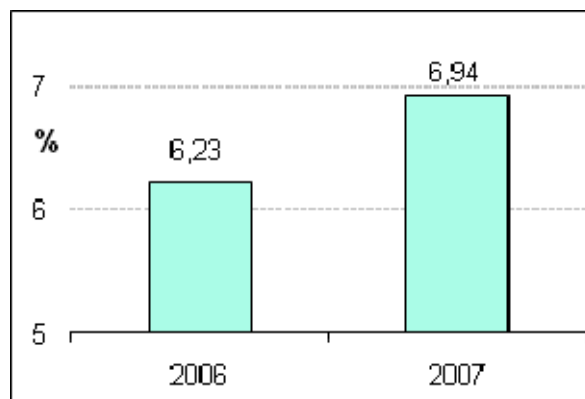
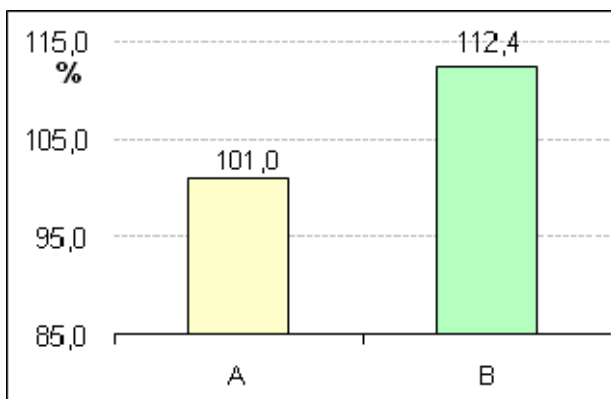


Podíl průmyslu nátěrových hmot na zaměstnanosti agregace chemického a farmaceutického průmyslu

Počet pracovníků - Index 2007/2006 (%)

- A - agregace chemický a farmaceutický průmysl
- B - průmysl nátěrových hmot

Podíl zaměstnanosti průmyslu nátěrových hmot z počtu pracovníků agregace chemického a farmaceutického průmyslu

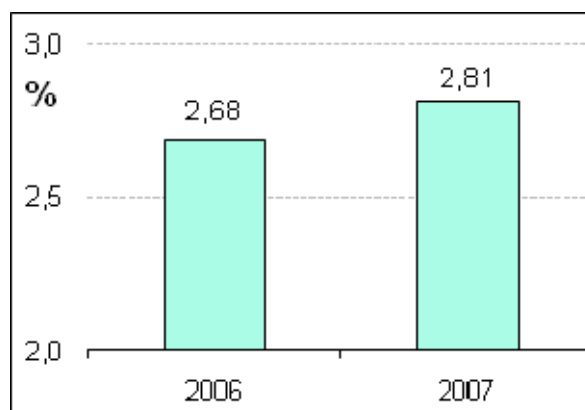
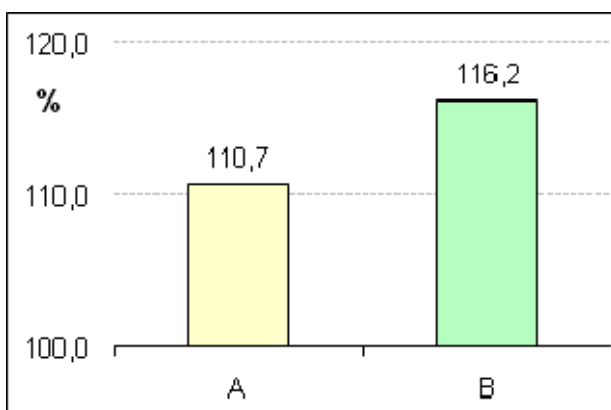


Podíl exportu průmyslu nátěrových hmot na exportu agregace chemického a farmaceutického průmyslu

Vývoz (mil. Kč) - index 2007/2006 (%)

- A - agregace chemický a farmaceutický průmysl
- B - průmysl nátěrových hmot

Podíl exportu průmyslu nátěrových hmot z exportu agregace chemického a farmaceutického průmyslu



Vybrané ekonomické ukazatele Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky

Struktura skupiny organizací, vedených ve statistice jako průmysl nátěrových hmot a zařazených pod kód 243 klasifikace OKEČ, 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.

Celkové vybrané základní ekonomické ukazatele členů AVNH ČR

Organizace	Tržby (mil Kč)	
	2005	2006
Výrobci nátěrových hmot	2 645,4	2 712,0
Výrobci pojiv a pigmentů *	5 001,3	5 437,5
	Pracovníci	
	2005	2006
Výrobci nátěrových hmot	1 030	1 040
Výrobci pojiv a pigmentů *	1 237	1 256
	Vývoz (mil. Kč)	
	2005	2006
Výrobci nátěrových hmot	356,2	349,4
Výrobci pojiv a pigmentů *	5 105,0	5 382,7

Pozn.:

* - zahrnuty pouze podíly ukazatelů, týkající se produkce pojiv, pigmentů a pomocných prostředků pro NH

Členská základna AVNH ČR a její výrobní profil

1. část

Asociace výrobců nátěrových hmot ČR má celkem 20 řádných a 5 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 nátěrových hmot“



AUSTIS, s.r.o., Praha

Nátěrové hmoty

- vodou ředitelné disperzní
- Pomocné přípravky*
- tmely



*AKZO NOBEL COATINGS CZ, a.s.,
Opava – Komárov*

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 HOSTIVAŘ, a.s.,
Praha*

Nátěrové hmoty

- olejové
 - syntetické olejové (vypalovací i na vzduchu schnoucí)
 - syntetické bezolejové (epoxidové, polyesterové, polyuretanové, akrylátové)
 - celulózové
 - vodou ředitelné disperzní i rozpustné
- Pomocné přípravky*
- ředidla
 - tvrdidla

Členská základna AVNH ČR a její výrobní profil

2. část

Řádní členové



BARVY TEBAS, s. r. o., Praha

Nátěrové hmoty
- vodou ředitelné disperzní
Pomocné přípravky
- tmely
- tónovací pasty



BUILDING PLAST, s.r.o.,
Chlumec 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
- lihové
- nátěrové hmoty ve sprejích
Pomocné přípravky
- ředidla
- tmely
- tvrdidla



EKOLAK, s.r.o., Bílovice

Zateplovací systémy
Fasádní NH
- disperzní silikonakrylátové, silikonové, siliká-
tové, vápenné
Interiérové NH
- disperzní
Dekorativní omítkoviny
- disperzní, silikonové, silikátové, minerální
Penetrační, základní NH, disperzní NH na kov,
dřevo
Speciální NH na podlahy, střechy
Lepící a stěrkové hmoty



HEXION SPECIALTY CHEMICALS, a.s.,
Sokolov

Pojiva pro nátěrové hmoty
- polyvinylacetátové disperze
- polyakrylátové disperze



IMPRESS, a.s., Skřivany

Výroba plechových obalů pro NH

Členská základna AVNH ČR a její výrobní profil

3. část

Řádní členové



NÁTĚROVÉ HMOTY, s.r.o.
Hradec Králové

Pomocné přípravky
- ředidla



PRECHEZA, a.s., Přerov

Anorganické pigmenty
- titanová běloba
- pestré 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
- antigraffiti



SEVEROCHEMA, družstvo pro chemickou výrobu, Liberec

Pomocné přípravky
- ředidla
- technické kapaliny
- antigraffiti



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

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

Členská základna AVNH ČR a její výrobní profil

4. část

Řádní členové



SYNPO, a. s., Pardubice

Výzkum a vývoj syntetických pryskyřic a nátěrových hmot včetně malovýroby



*SYNTHESIA a.s.,
Pardubice – Semtín*

*- Organické pigmenty
- Nitrocelulóza
- Pomocné přípravky*



TELURIA, spol. s r. o., Skrchov

*Nátěrové hmoty
- vodou ředitelné disperzní i rozpustné
- syntetické s obsahem oleje na vzduchu
schnoucí
Pomocné přípravky
- tmely
- tónovací pasty*

Členská základna AVNH ČR a její výrobní profil

5. část

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



ČECH 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 VŠCHT – ÚKMKI

Odborná organizace sdružující zájemce o obor „Koroze a protikorozní ochrana“

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 SCHP 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 SCHP ČR jsou následující členské společnosti 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
- ✓ 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 hodlá zavést 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
- ✓ BARVY TEBAS, s.r.o., Praha
- ✓ 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

Inovační programy členských společností v roce 2007 byly rovněž zaměřeny na opatření vyplývající ze Směrnici Evropského Parlamentu a Rady číslo 2004/42/EC o omezování emisí těkavých organických látek při aplikaci nátěrových hmot, AVNH ČR spolupracovala se státními orgány při transponování Směrnice do národní legislativy.

AVNH ČR jako kolektivní člen Svazu chemického průmyslu ČR spolupracovala v roce 2007 se Svazem v rámci přípravných prací k realizaci opatření vyplývajících z nařízení REACH.

Orgány Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky

Představenstvo

Prezident	Ing. Tomáš Jelínek	generální ředitel BARVY TEBAS, s.r.o. Praha
Viceprezident:	Ing. Luboš Mrázek	generální ředitel TELURIA, s.r.o, Skrchov
Viceprezident:	Ing. Jan Diblík	výrobně-technický ředitel PRIMALEX, a.s., Břasy
Členové	Ing. Mojmír Olšer	generální ředitel COLORLAK, a.s., Staré Město
	Ing. David Pohl	výrobně-technický ředitel AKZO NOBEL COATINGS CZ, a.s., Opava - Komárov
	Ing. Marcel Janovský	ředitel výroby AUSTIS, a.s., Praha
	Ing. Dariusz Jakubowicz	generální ředitel BARVY A LAKY HOSTIVAŘ, a.s., Praha
	Ing. Martin Navrátil, Ph.D.	generální ředitel SYNPO, a. s., Pardubice
	Ing. Antonín Mlčoch, CSc.	ředitel ČTCAP, a.s., Přerov

Dozorčí rada

Otakar Hamák	SPOLCHEMIE, a.s., Ústí nad Labem
Ing. Petr Teplý, CSc.	SYNTHESIA, a.s. , Pardubice
Ing. Miroslav Šindelář	HEXION SPECIALTY CHEMICALS, a.s., Sokolov

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 Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky

Část 1

ŘÁDNÍ ČLENOVÉ

Společnost Company	Ředitel Director	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 manager	IČ: 261 22090, 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 nátěrových hmot Velvarská 45 PRAHA 6 PSČ 160 00	Ing. Milan Bína ředitel director zástupce v AVNH ČR: delegate in AVNH ČR: Mgr. Jana Komárková šéfredaktorka časopisu editor in chief	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 chairman of the board zástupce v AVNH ČR: delegate in AVNH ČR: Ing. Marcel Janovský ředitel výroby production director	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. Podvihovská 12 OPAVA 9 – KOMÁROV PSČ 747 70	Reidar Nesje generální ředitel a předseda představenstva managing director and chairman of the board zástupce v AVNH ČR: delegate in AVNH ČR: Ing. David Pohl výrobně – technický ředitel production - technical director	IČ: 60792213, DIČ: CZ60792213 tel: (+420) 553 692 120 fax: (+420) 553 794 723 e-mail: Reidar.Nesje@kmr.akzonobel.com www.balakom.cz tel.:(+420) 553 692 378 fax.:(+420) 553 692 365 e-mail: David.Pohl@kmr.akzonobel.com
BARVY A LAKY HOSTIVAŘ, a.s. Průmyslová 1472 PRAHA 10 – Hostivař PSČ 102 19	Ing. Dariusz Jakubowicz generální ředitel managing director	IČ: 26765306, DIČ: CZ26765306 tel. : (+420) 271 084 211 fax: (+420) 272 706 091 e-mail: jakubowicz@bal.cz www.bal.cz

Adresář Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky

Část 2

BARVY TEBAS, s.r.o.
Poděbradská 195/7
PRAHA 9
PSČ 190 05

Ing. Tomáš Jelínek
generální ředitel
managing director

IČ: 45794316, DIČ: CZ45794316
tel: (+420) 266 727 813
fax: (+420) 266 727 888
e-mail: jelinek@barvytebas.cz
www.barvytebas.cz

BUILDING PLAST, s.r.o.
Nádražní 786
CHLUMEC NAD CIDLINOU
PSČ 503 51

Ing. Stanislav Pokorný
ředitel
director

IČ: 47473860, DIČ: CZ47473860
tel: (+420) 495 485 819
fax: (+420)495 487 278
e-mail: info@barvy-sokrates.cz
www.barvy-sokrates.cz

COLORLAK, a.s.
Tovární 1076
STARÉ MĚSTO
PSČ 686 02

Ing. Mojmír Olšer
generální ředitel
managing director

IČ: 49444964, DIČ: CZ49444964
tel: (+420) 572 527 121
fax: (+420) 572 541 538
e-mail: olser@colorlak.cz
www.colorlak.cz

EKOLAK, s.r.o.
Bílovice 497
Bílovice u Uherského Hradiště
PSČ 687 12

Ing. Roman Šich
Ředitel
director

IČ: 13691805, DIČ: CZ13691805
tel: (+420) 572 587 597
fax: (+420) 572 587 688
e-mail: sekretariat@ekolak.cz
www.ekolak.cz

HEXION SPECIALTY CHEMICALS, a.s.
Tovární 1
SOKOLOV
PSČ 356 80

Ing. Alois Zach
výrobně-technický ředitel
production - technical manager

IČ: 00011771, DIČ: CZ00011771
tel: (+420) 352 614 100
fax: (+420) 352 623 352
e-mail: Alois.Zach@hexionchem.com

zástupce v AVNH ČR:
delegate in AVNH ČR:
Ing. Zdena Kalábová
manažer výzkumu a vývoje
disperzí pro nátěrové hmoty pro
Evropu, Stř. východ a Afriku
Coatings R&D Manager,
Disperze EMEA

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
managing director

IČ: 46506381, DIČ: CZ46506381
tel: (+420) 495 019 212
fax: (+420) 495 490 368
e-mail: ivo.mader@cz.imp-group.com

zástupce v AVNH ČR:
delegate in AVNH ČR:
Ing. Stanislav Holas
manager prodeje / sales ma-
nager

tel: (+420) 495 019 295
fax: (+420) 495 491 192
e-mail:
Stanislav.Holas@cz.imp-group.com

NÁTĚROVÉ HMOTY, s.r.o
U Fotochemy 448
HRADEC KRÁLOVÉ
PSČ 500 02

Ing. Tomáš Kliment
jednatel
manager

IČ: 47451114, DIČ: CZ47451114
tel.: (+420) 495 215 614
fax: (+420) 495 213 985
email.: kliment@nhhk.cz
www.nhhk.cz

Adresář Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky

Část 3

PRECHEZA, a.s. Náb. Dr. E. Beneše 24 PŘEROV PSČ 750 62 Dceřiná společnost: ČESKÉ TECHNOLOGICKÉ CENTRUM PRO ANORGANICKÉ PIGMENTY, a. s. Náb. Dr. E. Beneše 24 PŘEROV PSČ 750 62	Ing. Karel Šimeček, MBA výkonný ředitel executive director zástupce v AVNH ČR: delegate in AVNH ČR: Ing. Antonín Mlčoch, CSc. ředitel /director	IČ: 26872307, DIČ: CZ26872307 tel: (+420) 581 252 400 tel. (+420) 581 252 260 fax: (+420) 581 252 549 e-mail: antonin.mlcoch@precheza.cz www.precheza.cz
PRIMALEX, a.s. Břasy č.p. 223 BŘASY PSČ 338 24	Ing. Luboš Henzlík finanční ředitel CEO zástupce v AVNH ČR: delegate in AVNH ČR: Ing. Jan Diblík výrobně-technický ředitel production - technical manager	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 director zástupce v AVNH: delegate in AVNH ČR: Ing. Vladimír Dolanský manažer pro export export manager	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 Hrnčář, CSc. předseda představenstva head of cooperative board	IČ: 00029220, DIČ: CZ00029220 tel: (+420) 485 150 368 fax: (+420) 485 151 291 e-mail: hrncir@severochema.cz www.severochema..cz
SPOLEK PRO CHEMICKOU A HUTNÍ VÝROBU, a.s. Revoluční 86 ÚSTÍ NAD LABEM PSČ 400 32	Ing. Martin Procházka, CSc. generální ředitel managing director zástupce v AVNH: delegate in AVNH ČR: Otakar Hamák SBU Pryskyřice SBU Resins	IČ: 00011789, DIČ: CZ00011789 tel: (+420) 47 2762 000 fax: (+420) 4 7276276 tel: (+420) 472 763 038 fax: (+420) 472 211 389 e-mail: hamak@spolchemie.cz www.spolchemie.cz
SYNPO, a.s. S. K. Neumanna 1316 PARDUBICE PSČ 532 07	Dr. Ing. Martin Navrátil generální ředitel managing director	IČ: 46504711, DIČ: CZ46504711 tel.: (+420) 466 067 202 (103) fax: (+420) 466 304 644 e-mail: martin.navratil@synpo.cz www.link.cz/synpo

Adresář Asociace výrobců nátěrových hmot České republiky

Část 4

SYNTHESIA, a.s.
PARDUBICE – SEMTÍN
PARDUBICE č.p.103
PSČ 532 17

Ing. Tomáš Procházka
generální ředitel
managing director

IČ: 60108916, DIČ: CZ 60108916
tel: (+420) 466 824 000
fax: (+420) 466 822 900
e-mail: tprochazka@synthesia.cz
www.synthesia.cz

zástupce v AVNH ČR:
delegate in AVNH ČR:

Ing. Richard Dacer
ředitel SBU pigmenty a barviva
director SBU pigments and dyes

tel: (+420) 466 823 600
fax: (+420) 466 829 911
e-mail: rdacer@synthesia.cz

TELURIA, s.r.o.
SKRCHOV 1
PSČ 679 65

Ing. Luboš Mrázek
generální ředitel
managing director

IČ: 43420371, DIČ: CZ43420371
tel: (+420) 516 474 925
fax: (+420) 516 474 257
e-mail: mrazek@teluria.cz
www.teluria.cz

PŘIDRUŽENÍ ČLENOVÉ

Vysoká škola chemicko-technologická
Ústav polymerů
Technická 5, PRAHA 6 – DEJVICE
PSČ 166 28

Prof. Ing. Vratislav Ducháček, DrSc.
vedoucí Ústavu polymerů
head of Polymer institute

tel: (+420) 224 354 120
fax: (+420) 224 311 082
e-mail: vratislav.duchacek@vscht.cz

Univerzita Pardubice
Fakulta chemicko-technologická
Ústav polymerních materiálů
nám. Čs. legií 565, PARDUBICE
PSČ 532 10

Prof. Ing. Jaromír Šňupárek, DrSc.
vedoucí Ústavu polymerních materi-
álů
head of Polymer institute

tel: (+420) 466 037 501
fax: (+420) 466 037 068
e-mail: jaromir.snuparek@upce.cz

Cech malířů a lakýrníků ČR
Drahobejlova 36/1073
Praha 9 – Libeň
PSČ 190 00

Pavel Žatečka
generální sekretář
general secretary

tel: (+420) 272 108 217
fax: (+420) 272 108 217
e-mail: pavel.zatecka@cechmal.cz
www.cechmal.cz

Česká asociace ocelových konstrukcí
Československá 6
Ostrava
PSČ 702 00

Ing. Pavel Juchelka
výkonný ředitel
executive director

tel: (+420) 602 514 229
juchelka@caok.cz
info@caok.cz
www.caok.cz

zástupce v AVNH:
delegate in AVNH ČR:

Ing. Tomáš Měřínský
generální sekretář
general secretary

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
president

tel: (+420) 220 444 275
(+420) 220 444 197
fax: (+420) 220 444 400
aki@vscht.cz

zástupce v AVNH ČR:

Ing. Jan Chott
člen AKI

tel./fax: (+420) 475 212 015
chott.jan@volny.cz

SEKRETARIÁT

TECHEM CZ, s.r.o.

Ondříčkova 48

PRAHA 3

PSČ 130 05

Ing. Milan Maxa

ředitel sekretariátu
director of secretariat

IČ: 60459727, DIČ: CZ60459727

tel: (+420) 272 744 624

fax: (+420) 272 742 476

e-mail: avnh@avnh.cz

www.avnh.cz

Bankovní spojení:

Bank connection:

ČSOB, a. s. - pobočka Olšanská

č.ú.: 129032628/0300

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