



15 éves a Sika Hungária Kft.





| | | |
|-----------|-----------|---|
| 1 | 4 | Előszó |
| 2 | 6 | A Sika története |
| 3 | 10 | A Sika Hungária Kft. |
| 4 | 16 | A Sika Hungária Kft. munkatársai |
| 5 | 17 | Sika Hungária Kft. - Igazgatóság |
| 6 | 18 | Ipari ragasztástechnika üzletág |
| 7 | 20 | Építőipari üzletág |
| 8 | 22 | Beton üzletág |
| 9 | 24 | Kereskedelmi üzletág |
| 10 | 26 | Logisztika |
| 11 | 28 | Referenciáink |
| 12 | 38 | Sika a sportban |
| 13 | 40 | Sika Spirit |

Előszó



15 éves a Sika Hungária Kft.

Egy cég életében 15 esztendő lehet soknak, de lehet kevésnek is értékelni. Ha arra gondolunk, hogy a Sika svájci márkanév 100 éves, és jelesül ennyi idő óta a Sika név garanciája a minőségnek és a tevékenységével járó szolgáltatásnak – akkor kevés.

Ha viszont az elért eredményeket és a magyarországi jelenlét dátumát, 1993-at nézzük, akkor jelentős, hiszen egy új, megváltozott gazdasági rendszerben alakult meg a cég úgy, hogy eredményeink folyamatosan felfelé ívelő tendenciát mutatnak.

A svájci vállalatok nagyon körültekintőek az új piaccal szemben és mivel hosszú távra előre terveznek – stabil üzleti kapcsolatokra törekednek.

A kezdetben önálló kft.-ként működő, majd 1998-ra svájci leányvállalatként tevékenykedő cégünk nem okozott csalódást, hiszen árbevételünk a kezdeti 250 millió forintos éves nettó árbevétellel szemben már jóval meghaladta a 4 milliárd forintot.

A sikert nem csak a csúcsmínőségű termékeinek köszönheti a Sika Hungária Kft., hanem azoknak a szakembereknek is, akik a felhasználói kört folyamatosan és naprakészen tájékoztatják, megoldásokkal segítik munkájukat, és a projektek, feladatok megvalósulásnál figyelemmel kísérik az anyagok szakszerű felhasználását. A termékek – bár leginkább nem külsőnként mutatkoznak meg, hanem a szerkezetbe magába kerülnek, mégis büszkeséggel tölti el az alkalmazottakat - ha tudják melyik híd építése vagy épület stabilitásának biztosítása, megújulása köszönhető cégünk termékeinek.

A Sika AG és annak leányvállalatai filozófiájának a minőség és a vevőszolgálat mellett fontos eleme a környezetközpontúság. A vállalat Magyarországon 9 évvel ezelőtt vezette be az ISO 9001 és az ISO 14001 minőségtanúsítási és környezetirányítási szabványokat. A környezettudatos vállalatirányításnak és a több újrahasznosított termékek gyártásának köszönhetően az anyavállalat megkapta a legjobb európai vállalatok díját, a Best of European Business kitüntetést.

A multinacionális vállalatok nem túl hízelgő imázsával szemben a Sika Hungária Kft. komoly súlyt fektet arra, hogy alkalmazottai családias környezetben végezzék munkájukat, ahol fontos az egészség, fontos a család; a mindennapi kemény munka mellett mindig jut idő egy közös program, sielés, biciklizés vagy akár csak egy kellemes közös este eltöltésére.

Ez a Sika Spirit, a Mi szlogenünk, érzésünk, amely már 15 éve kimondatlanul is meghatározója annak a jelenségnek, ami a régi és az új kollégákat lelkesíti.

Mint a Sika Hungária Kft. ügyvezető igazgatója, nyugodt szívvel mondhatom, hogy az elmúlt 15 év komoly és kitartó munkája meghozta az eredményt; egy olyan cég épült fel, mely büszkén vállalja, hogy kategóriájában az élvonalon áll és – reményeink szerint – ezt a nivót a távoli jövőben is tartani fogja

Megköszönve minden Partnerünk és Kollégáim kitartó munkáját és segítségét:

Tisztelettel:

Kruchina Johanna
a Sika Hungária Kft. ügyvezető igazgatója

A Sika története



2

A Sika egy svájci székhelyű, világméretű konszern, amelynek kereskedelemmel és gyártással foglalkozó társaságai megtalálhatók valamennyi földrészen

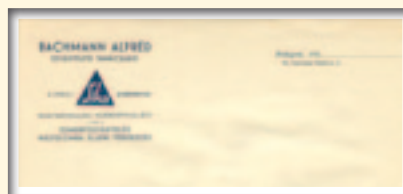
A Sika az építőipari és az ipari tartószerkezetek tömítéséhez, ragasztásához, szigeteléséhez, megerősítéséhez és védelméhez használt anyagok gyártása területén a világ vezető erejét képezi. Sikerének titka, hogy hosszú évtizedek óta valós építőipari és ipari feltételek között végzi a gyártmányok és a rendszermegoldások fejlesztését.

A Sika egy független svájci cég, amelyet Kaspar Winkler alapított 1910-ben, Zürichben. A Sika társaság kezdeti korszaka a Szt. Gotthard vasúti alagút villamosításához kötődik. Ezen a nemzetközi szempontból is jelentős építkezésen lehetővé vált az új cég számára, hogy bemutassa újításnak számító megoldását. Az alagút szivárgó vizekkel szembeni szigeteléséhez egy új, vízzáró adalékot tartalmazó különleges habarcsot használtak. Ez a jelentős referencia hozzájárult a cég azon hírnevének erősítéséhez, hogy igen magas minőségű termékeket állít elő. Idővel a cég az építőiparban használt speciális vegyi anyagok világméreteken is vezető szállítójává lépett elő.

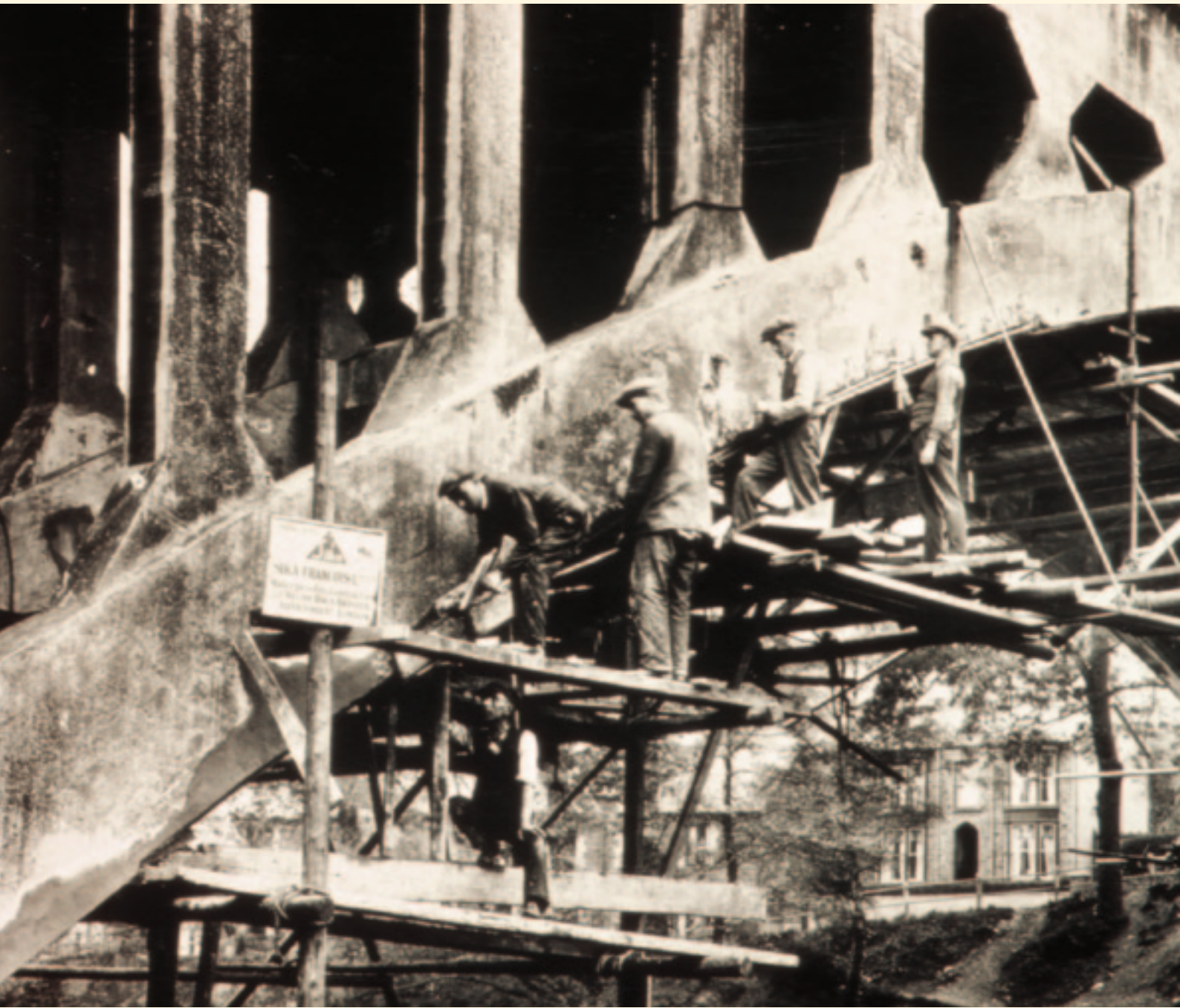
Az elmúlt évszázad nyolcvanas éveiben különvált a cég termelési programjában jelenleg fontos részt képező ipari ragasztástechnika üzletág.



A Sika magyarországi részvételének első bizonyítéka – alkalmazástechnikai utasítás a múlt század 30-as éveiből.



Relikvia a 40-es évekből





Jelenleg a konzern az egész világon 11 700 alkalmazottat foglalkoztat. Évről évre bővül a társaság forgalma, amely 2007-ben 4,6 milliárd CHF-ot tett ki. A szervezet a világ 71 országában összesen 80 termelő és kereskedelmi vállalatokkal, saját kutató és fejlesztő részlegekkel, a legmodernebb termelő-berendezésekkel, sűrű értékesítési hálózattal rendelkezik. Ezek azok a tényezők, amelyek hozzájárultak ahhoz, hogy a Sika legyen a megfelelő partner az építőipar és az ipar különböző területein jelentkező feladatok megoldásában.

A szakemberek részéről az igényes projektek megoldására tett javaslatok, illetve a projektek megoldása területén hosszú évek alatt szerzett tapasztalatoknak köszönhetően a Sika képes saját know-how-val, valamint széleskörű és innovatív megoldási javaslatokkal szolgálni.



A csaknem száz éves társaságot alapvetően a minőségi gyártás, a folyamatos innováció és a legmagasabb szintű szakmai ismeretek jellemzik. A közelmúltban nyílt meg Svájcban a Kapaflex névre hallgató új gyártóüzemünk, amely a világ legmodernebb poliuretán ragasztók gyártóüzeme. Ez az üzem új lehetőséget nyújt ahhoz, hogy a Sika társaság a következő évszázadban is sikeres legyen.

Sika Hungária Kft.



15 év sikeres együttműködésben

A Sika csoport Magyarországon 1994-ben kezdte meg tevékenységét önálló vállalként.

Tevékenységünk arra irányul, hogy megbízható partnerei legyünk a gazdaságban, iparban, környezetvédelemben tevékenykedő szervezeteknek.

Cégünknel mérnökök segítik az építőipar és az ipar területén a projektek tervezőit, kivitelezőit. A vevőszolgálati tevékenység fontosságát mindig szem előtt tartva állnak a Sika szakemberei minden időben a tervezők, felhasználók, kivitelezők, érdeklődők rendelkezésére, hogy tanácsaikkal, gyakorlati tapasztalataik átadásával segítsék az anyagok szakszerű beépítését, alkalmazását. Folyamatosan szervezett előadásokkal oktatjuk partnereinket az új technológiákra, ezáltal segítve a minőségi, újszerű megoldások alkalmazását.

A felhasználókat a helyes technológia elsajátítására oktatásban részesítjük, így kívánjuk elérni a végső célt, hogy a termékeinkkel megvalósuló létesítménnyel és termékkel hosszú évekig elégedett legyen a vásárló, a beruházó, a tervező, a kivitelező és természetesen mi is.

Munkatársaink a tervezési fázistól a megvalósulásig végigkísérik a termék, illetve a műtárgy vagy a szerkezet építését, szakmai tanácsaikkal segítik annak megszületését.



Alapkő letétel 2000-ben



bevétel (millió HUF)



alkalmazottak száma



1994

1995

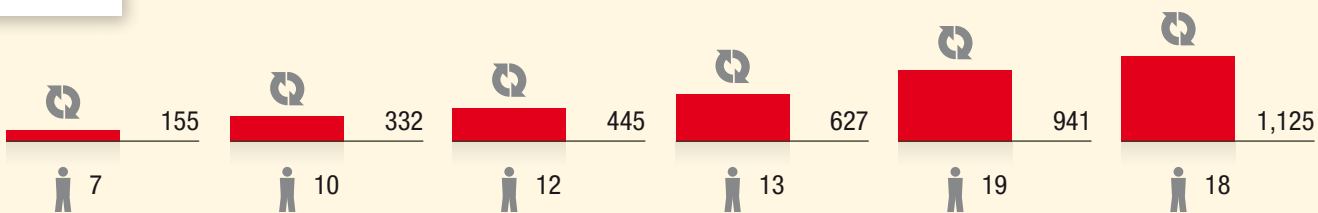
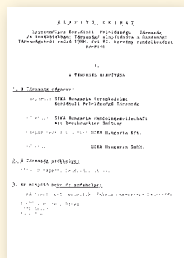
1996

1997

1998

1999

A Sika Hungária Kft. túllépte az 1 milliárdos forgalmat





2000

2001

2002

2003

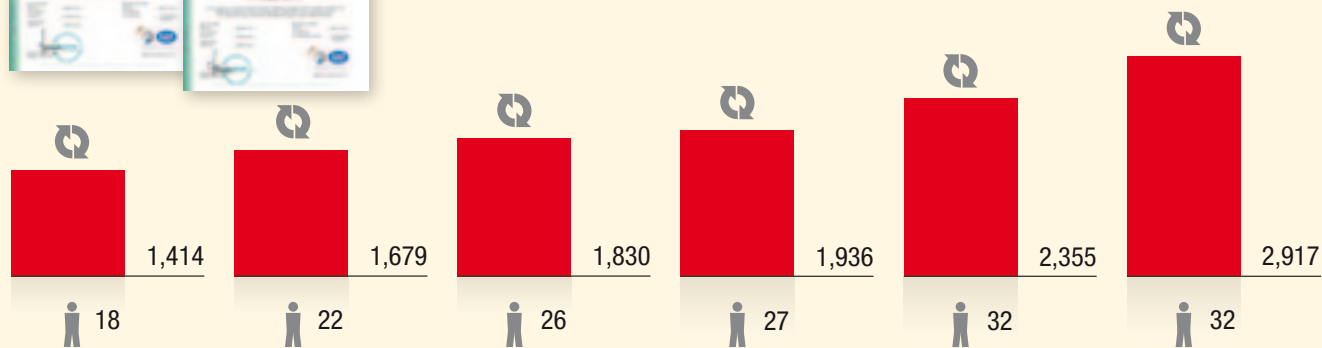
2004

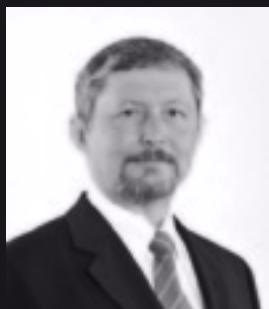
2005



A Sika Hungária Kft. elérte a 2 milliárdos forgalmat

A Sika Hungária Kft. elérte a 3 milliárdos forgalmat





2006

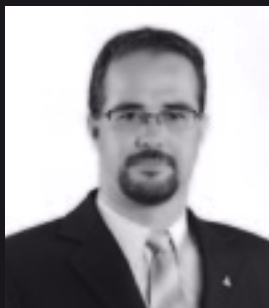
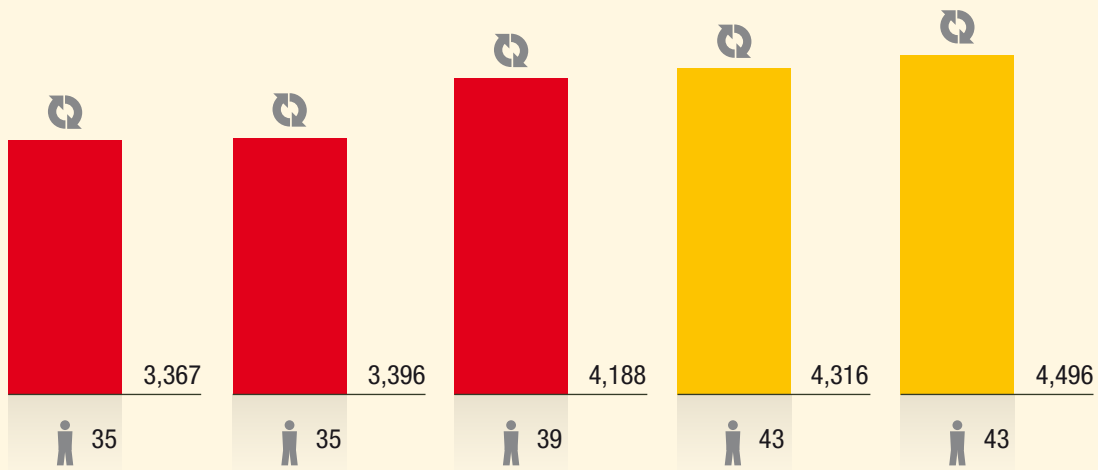
2007

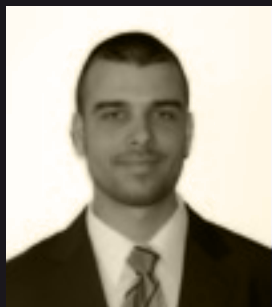
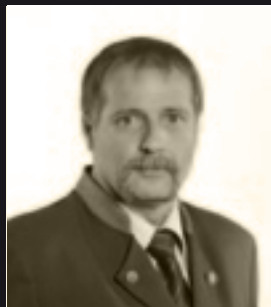
2008

2009

2010

A Sika Hungária Kft. túllépte a 4 milliárdos forgalmat





A Sika Hungária Kft. munkatársai

4

| Név | Belépés dátuma | Kilépés dátuma | Terület |
|----------------------------------|----------------|----------------|-------------------------|
| 1 Hamvas József | 1993/08 | 1995/08 | ügyvezető |
| 2 Farkas Gábor | 1993/08 | | ipari ragasztástechnika |
| 3 Ferenczy László | 1993/08 | 2008/10 | tetőszigetelés |
| 4 Házy István | 1994/01 | 2006/11 † | logisztika |
| 5 Kruchina Johanna | 1995/09 | | ügyvezető |
| 6 Révész Róbert | 1995/09 | 2002/06 | építőipar |
| 7 Szalai Zsuzsanna | 1995/09 | 2007/12 | logisztika |
| 8 Asztalos István | 1996/01 | | beton |
| 9 Révész Rita | 1996/03 | 2003/09 | logisztika |
| 10 Tóth Andrásné Ibolya | 1996/04 | | penzügy és számvitel |
| 11 Gulyás József | 1996/10 | | ipari ragasztástechnika |
| 12 Barczy Lászlóné Hegedűs Erika | 1997/04 | | adminisztráció |
| 13 Juhász Ferenc | 1997/04 | | logisztika |
| 14 dr. Kissné Pintér Zsuzsa | 1997/08 | | penzügy és számvitel |
| 15 Farkasné Richter Klaudia | 1998/04 | | logisztika |
| 16 Mihályi István | 1998/06 | | építőipar |
| 17 Boros Gyula | 1998/10 | | ipari ragasztástechnika |
| 18 Német Ferdinánd | 1998/11 | | beton |
| 19 Buzás Györgyi | 1999/02 | 2003/07 | építőipar |
| 20 Berecz András | 1999/03 | | építőipar |
| 21 Mészáros József | 2000/07 | | logisztika |
| 22 Nagy Botond | 2000/08 | 2007/08 ny. | alkalmazástechnika |
| 23 Molnár Kinga | 2000/12 | 2004/07 | adminisztráció |
| 24 Schauerné Schweiger Zsuzsanna | 2001/01 | | logisztika |
| 25 Tóth László | 2002/04 | | beton |
| 26 Rabossai Mónika | 2002/05 | 2007/05 | logisztika |
| 27 Boross Márta | 2002/11 | | logisztika |
| 28 Vágó Sándor | 2002/12 | | építőipar |
| 29 Hertelendy Gábor | 2003/02 | | építőipar |
| 30 Pappné Kiss Andrea | 2003/03 | | építőipar |
| 31 Tóth Géza | 2003/05 | | logisztika |
| 32 Stimm Péter | 2003/07 | | kereskedelem |
| 33 Pálfi Gábor | 2003/09 | 2005/09 | penzügy és számvitel |
| 34 Simon Barnabás | 2004/01 | | építőipar |
| 35 Hanny Ervin | 2004/08 | | marketing |
| 36 Kabai Tímea | 2005/06 | 2008/04 | kereskedelem |
| 37 Kárpáti Csaba | 2005/08 | | penzügy és számvitel |
| 38 Venczel Szilárd | 2005/08 | | számítástechnika |
| 39 Tóth Adrienn | 2006/01 | | logisztika |
| 40 Göbl Johanna | 2006/01 | | adminisztráció |
| 41 Szabados Miklós | 2006/05 | | ipari ragasztástechnika |
| 42 Nagy László | 2006/07 | | építőipar |
| 43 Lisztes János | 2006/12 | | alkalmazástechnika |
| 44 Bokodi Zoltán | 2007/06 | | kereskedelem |
| 45 Prohászka Tamás | 2007/08 | | logisztika |
| 46 Katona Gábor | 2008/01 | | kereskedelem |
| 47 Bartha Barbara | 2008/03 | | logisztika |
| 48 Hollósy Miklós | 2008/04 | | építőipar |
| 49 Lantos Dániel | 2008/08 | | kereskedelem |
| 50 Tóth Ferenc | 2008/08 | | beton |
| 51 Dávid Zoltán | 2008/11 | | építőipar |
| 52 Dobos Dániel | 2008/11 | | kereskedelem |

Sika Hungária Kft. - Igazgatóság

521



Kruchina Johanna ügyvezető igazgató

- Végzettségek:** YMMF – mélyépítő mérnök (1981),
BME – okl. építőmérnök (1988).
- Munkahelyek:** ÉPBER – műszaki ellenőr (1981-82),
Közmű- és Mélyépítő Vállalat (Alterra Kft.) – műszaki előkészítő (1982-92),
Spell Bt. – Sika képviselő – ügyvezető (1992-95)
Sika Hungária Kft. – ügyvezető igazgató (1995-től).
- Egyéb tevékenységek:** FIB, MÉSZ, Svájci Kamara, továbbá több egyesület és kamara tagja.



Ipari ragasztástechnika üzletág



Farkas Gábor üzletágvezető

- Végzettségek:** BME Gépészmérnöki Kar – okl. gépészmérnök (1986),
BME Természet- és Társadalomtudományi Kar – mérnök-tanár (1989),
BME Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar – MBA
- Munkahelyek:** Ikarus Karosszéria és Járműgyár – fejlesztőmérnök,
Sika Információs és Szervíziroda (1992-93)
Sika Hungária Kft. – műszaki tanácsadó (1994-97),
üzletágvezető (1997-től)
- Egyéb tevékenységek:** GTE, ALUTA



6

Az Ipari ragasztástechnikai üzletág a 80-as években alakult, kimondottan az egykomponensű poliuretán ragasztó- és tömítőanyagok az iparban történő felhasználásának elősegítésére.

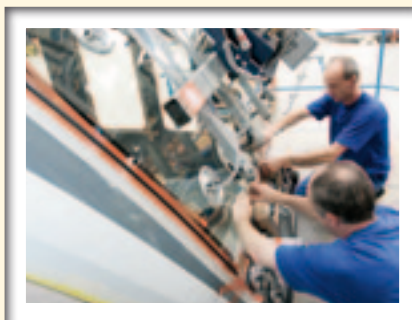
Az üzletág a 90-es években megközelítőleg húszféle speciális termékkel rendelkezett, amelyek lehetővé tették eddig nem ismert módon történő anyagkapcsolatokat, ezzel megváltoztatva a járműgyártás összeépítési technológiáját. Feladatunk akkor az volt, hogy megmutassuk ezen új technológia előnyeit a hagyományossal szemben.

Ma az üzletág termékválasztéka meghaladja a kétszázat. Az új anyagokkal együtt ma minden ragasztástechnikai kérdésre meg tudjuk adni a választ, a készülékgyártástól az építőipari ragasztásokig. Természetesen az eredeti kulcstechnológia is fejlődik, alkalmazkodva az ipar igényeihez, a környezetvédelmi szabályok által támasztott elvárásokhoz.

Autóipar (OEM-OES)



Gépjármű javítóipar



Hajóipar



Vasúti járműgyártás



Haszonjárművek



Készülékek és épületelemek



Építőipari üzletág



Berecz András üzletágvezető

- Végzettségek:** BME Építőmérnöki Kar – okl. építőmérnök (1999)
- Munkahelyek:** Contactrade Kereskedelmi Kft. – beosztott tervező,
gyártmánytervező (1997-99),
Sika Hungária Kft. – műszaki tanácsadó (1999-2000),
műszaki-marketing vezető (2000-02),
üzletágvezető (2002-től)
- Egyéb tevékenységek:** Több egyesület és kamara tagja.



7

A közel 100 éves Sika cég működését a múlt század elején vízzáróságjavító, tömítő habarcsadalékszerek gyártásával kezdte meg. Mára az építőipari szinte minden alkalmazási területén kínál megoldásokat legyen szó akár épületek vagy műtárgyak szigeteléséről, javításáról, szerkezetek megerősítéséről, bevonat vagy burkolatkészítési munkálatokról vagy akár korrózió elleni védelemről.

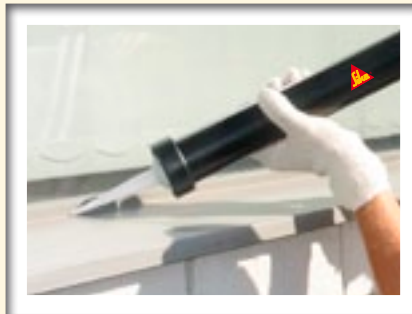
Az üzletág a 15 év alatt sok változáson ment keresztül. Ezt mutatja az is, hogy a kezdetben 2 fős üzletág mára összesen 11 fős műszaki- és mérnök tanácsadókból, illetve alkalmazástechnikus kollégákból álló csapatát nőtte ki magát. A Sika fejlesztési tevékenységének, logisztikai és gazdasági szervezetének, a Sika Hungária Kft.-ben és az építőipari üzletágában dolgozó kollégák munkájának köszönhetően az elmúlt 15 év alatt az üzletág a cég egy meghatározó és egyenletesen fejlődő részévé vált. A Sika Hungária Kft. építőipari üzletága az elmúlt 15 évben sok olyan forradalmi újdonságot mutatott be Magyarországon is – mint az öntömörödő betontechnológia, rugalmas burkolat, ragasztási és tömítési rendszerek, vagy a szerkezetek szénszálas megerősítése – a Sika konzern több ezer terméket és technológiát felvonultató palettájáról, mellyel bizonyította technológiai elsőségét a versenytársakkal szemben.

A Sika minden szempontból stabil alapjaira támaszkodva az üzletág és az üzletágban dolgozó felkészült kollégák célja és küldetése az, hogy kiváló technológiai megoldásokat adjanak az építőipar összes szereplőjének. Munkájukkal, javaslataikkal műszaki vagy időbeni és így gazdasági előnyt és értéket teremtenek partnereink, megrendelők, tulajdonosok, tervezők, generál- vagy szakkivitelezők részére.

Szigetelés- és tömítéstechnika



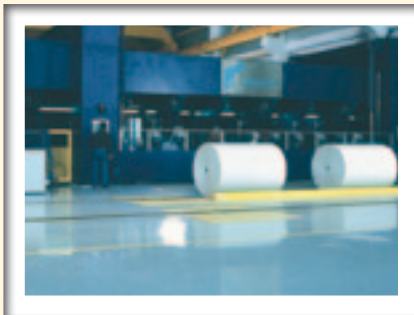
Építőipari tömítés és ragasztás



Betonjavítás- és felületvédelem



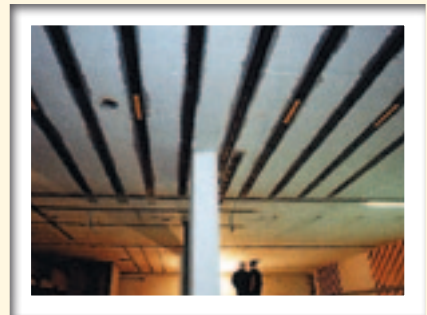
Ipari padlóburkolatok és bevonatok



Acélkorrózió elleni védelem



Szerkezetmegerősítő rendszerek



Beton üzletág



Asztalos István üzletágvezető

Végzettségek:

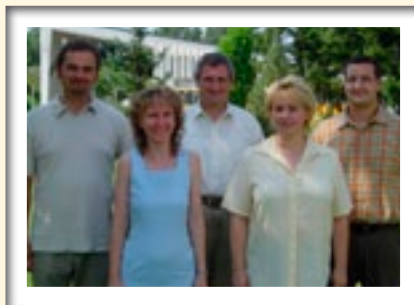
BME Építészmérnöki Kar – okl. építészmérnök (1979),
okl. építőipari gazdasági mérnök (1985),
okl. szerkezetépítő betontechnológia szakmérnök (2001).

Munkahelyek:

BVM Vezérigazgatósága – gyártmánytervező (1979-1989),
BVM Mérnöki Kft. – gyártmányfejlesztő (1989-91),
üzgyvezető igazgató (1991-94),
BVM Épelem Kft. – marketing irodavezető (1994-96),
STABIMENT Hungária Kft. – üzgyvezető igazgató (1996-2004),
Sika Hungária Kft. – üzletágvezető 2004-től.

Egyéb tevékenységek:

A BETON c. szakmai havilap alapítója és szerkesztőbizottsági vezetője 1993-óta. A Magyar Betonszövetség elnökségi tagja 2001-től. A Szilikátipari Tudományos Egyesület főtitkára 2004-től. Több társadalmi szervezet, egyesület, kamara tagja.





8

A korábbi Stabiment, majd Sika Beton Üzletág irodája és raktára Vácott, a Duna Dráva Cement Kft. Váci Gyárában működött 1996. január 1-től 2007. március 15-ig. Ezt követően történt meg a tevékenység teljes integrációja a cég Bp. XI. Prielle Kornélia utcai központjában, megtartva mindazt az értéket, amely arra érdemesnek mutatkozott.

Az üzletág 2007-ben – megerősödve a vállalat szellemi tőkéjével, központi szervezetével és infrastruktúrájával – tovább tudott fejlődni. Beszerzésre és berendezésre került – többek között – egy mobil Beton Szerviz gépkocsi. Ezzel lehetővé vált a fő termékcsoporthoz magas színvonalú alkalmazástechnikai szolgáltatással történő segítése. Ezt a termékkört a betonadalékszerek jelentik (képlékenyítők, folyósítók, tömítők, kötési-késleltetők, légbuborékképzők, habképzők, szilárdulásgyorsítók, fagyásgátlók, stabilizálók stb.). Ezek mellett habarcsadalékszerek, építési segédanyagok, beton kiegészítő anyagok és speciális szárazhabarcsok színesítik az üzletág teljes választékát.



Kereskedelmi üzletág



Dobos Dániel üzletágvezető

Végzettségek:

ELTE TFK – angol-matematika tanári szak (1992),
ELTE BTK-BA – angol nyelvtanári szak (1995).

Munkahelyek:

CHS Hungary Kft. – termékmanager (1995-98),
aPLUS Consulting Kft. – kereskedelmi konzulens (1998-2000),
Fincom Int.l a.s. – képviselővezető (2000-05),
Creative Labs – képviselővezető (2005-08),
Sika Hungária Kft. – üzletágvezető (2008-tól).



9

A Sika Hungária Kft szervezetében a Kereskedelmi Üzletág áll legközelebb a széles értelemben vett felhasználók piacához. A mi csapatunk feladata a magyarországi építőipari szektoron belül a Sika új, a kor követelményeivel és a technológiai újdonságokkal lépést tartó, mindennapos felhasználásra szánt fogyasztási cikkeinek eljuttatása a fogyasztókhoz. Legyenek ők otthoni, kedvtelésből barkácsolók, a szó jó értelmében vett amatőrök, kisebb vagy közepes méretű kivitelező brigádok, vállalkozások, mind bátran támaszkodhatnak a Sika majd 100 éves múltjára, a profi építkezéseken és óriásberuházásokon összegyűlt tapasztalatára. Célunk, hogy a legjobb anyagokat és technológiákat juttassuk el a lehető legegyszerűbb módon vevőinkhez. Profi kereskedő partnereink szaktudása, illetve a Sika vevőszolgálat műszaki, alkalmazási kérdésekben mindig rendelkezésre áll.



Logisztika



Schweiger Zsuzsa

logisztikai vezető

| | |
|-----------------------------|--|
| Végzettségek: | Kereskedelmi Vendéglátóipari Főiskola (KVIF-1994) |
| Munkahelyek: | Amar Kft. – asszisztens (1994-2000), Sika Hungária Kft. – logisztikai asszisztens (2001-02) Sika Hungária Kft. – logisztikai vezető (2002-től) |
| Egyéb tevékenységek: | MLBKT-tag |



10

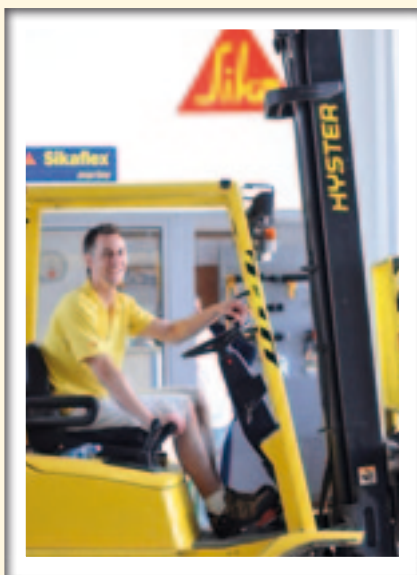
A Sika Hungária Kft. logisztikai részlege jelenleg 8 fővel látja el az értékesítés teljesüléséhez szükséges háttér munkát a cég Budapest frekventált területén található telephelyén.

Az elmúlt 15 év folyamatos, dinamikus fejlődése szükségessé és lehetővé tette raktárunk bővítését. Ennek köszönhetően már közel 10 éve költöztünk több mint 1000 féle termékünkkel a jelenlegi, saját épületünkbe. Itt 1800 raklaphely áll rendelkezésre a beérkező áruk tárolására, mely lehetővé teszi, hogy partnereink rendeléseit mihamarabb teljesíteni tudjuk, közvetlenül raktárkészletünkről. Emellett – a jelentősebb projekteknek köszönhetően – a bejövő áruk egyre nagyobb része közvetlenül beszállítóinktól jut el a munkaterületekre.

A váci telephelyről beköltözött beton üzletág termékei, raktárgazdálkodása és a kapcsolódó fuvarok szervezése már két éve szerves részét képezi Sika életünknek. Az építéskémiai anyagok között megtalálhatók veszélyességi osztályokba sorolt (ADR) termékek is, mely áruk kezelése és szállítása fokozott figyelmet és képzettséget követel munkatársainktól.

Az évek során eredményes munkavégzést biztosító jó munkahelyi légkör alakult ki. Mind a négy üzletágunk logisztikai adminisztrációs feladataira kijelölt kapcsolattartóink készségesen állnak partnereink rendelkezésére.

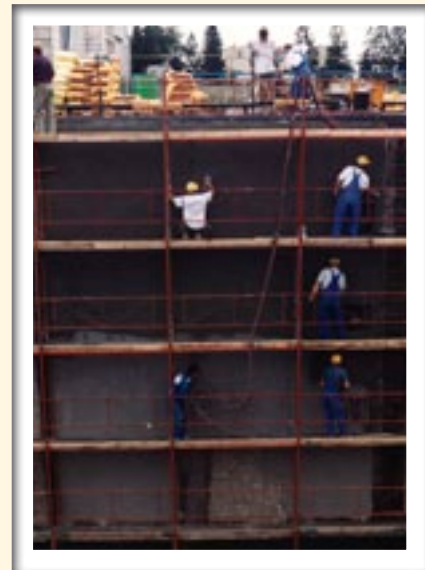
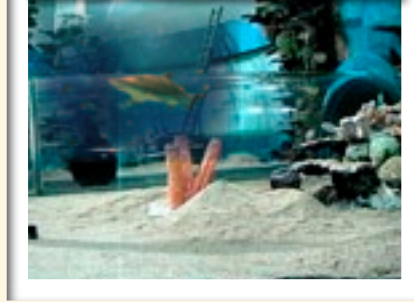
Célunk, mottónk: mindig a megfelelő termék, megfelelő helyen, megfelelő időben - ez csak megfelelő szervezéssel érhető el.



Referenciáink



Betonadalékszerek



Betonjavítás és felületvédelem



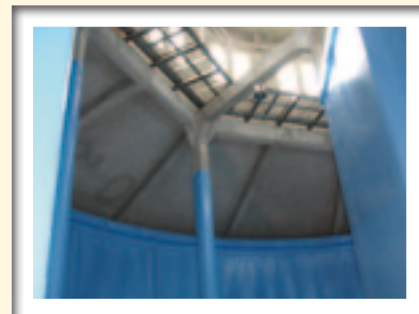
Ipari padlóburkolatok



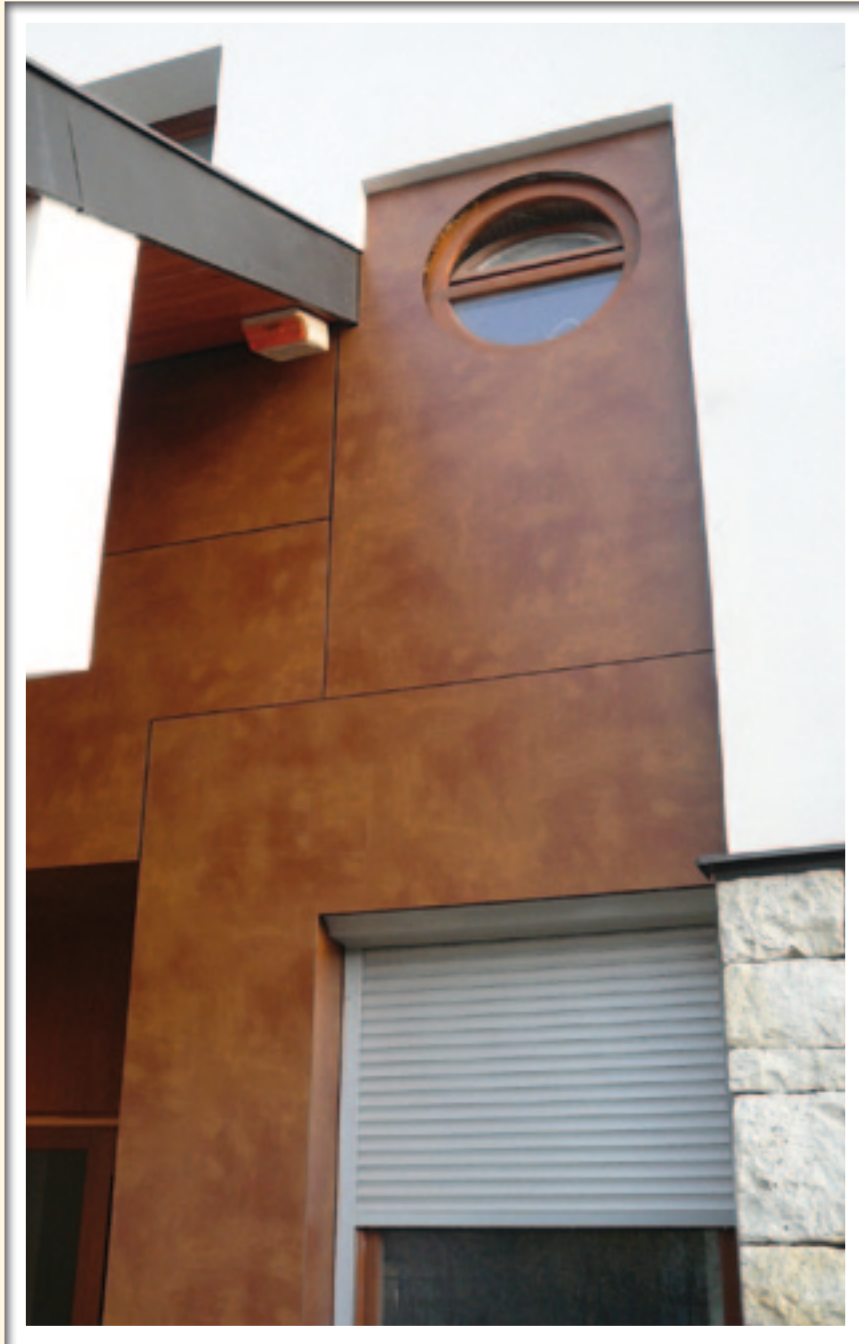
és korrózió elleni védelem



Szerkezetmegerősítés



Szigetelés- és tömítéstechnika



Homlokzatburkolat ragasztási és tömítési rendszerek





Műanyag lemezes tetőszigetelési rendszerek



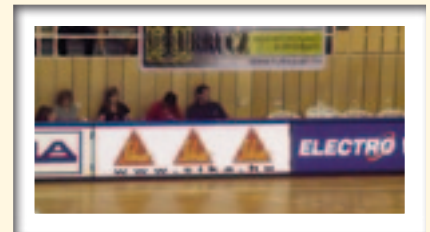
Járműipari ragasztóanyagok

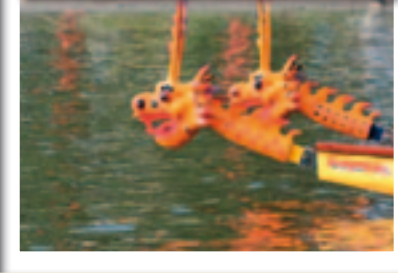




Járműipari ragasztóanyagok

Sika a sportban

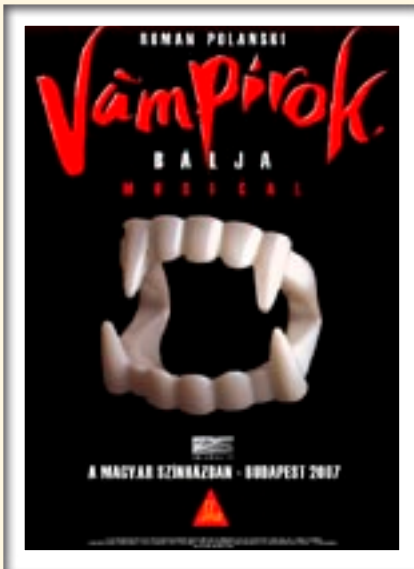




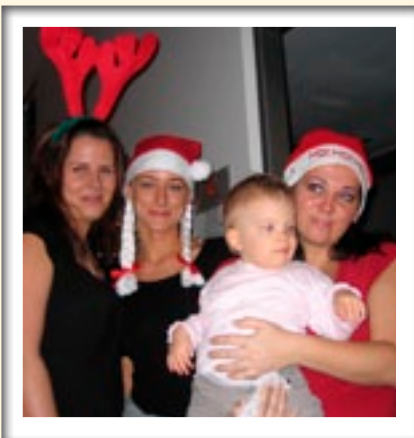
12 15



Sika Spirit



13
13









2007

2004

1996

2005

02

2003

2006

2007



2003

2006

