



MÁRKATÖRTÉNET

A Wavin története az 1950-es években a hollandiai Zwolle városban kezdődött. A helyi vízművek vezetője akkoriban Johan Keller volt, aki műanyag megoldások bevezetésével igyekezett a vas csőhálózatból folyamatosan és egyre növekvő mértékben elfolyó víz problémáját orvosolni. Bár az 1950-es években már rendelkezésre álltak műanyag csövek, Keller ezeket kifejezetten ivóvíz szállítására akarta kialakítani, és mivel a piacon ilyen nem talált, egy kis helyi üzemben kezdte meg a fejlesztést. 1953-ra el is indult az ivóvízcsövek gyártása 100 mm-es és ennél nagyobb átméretben.

Keller megoldása az ivóvízcsövek korróziójára felkeltette a helyi és külföldi vízművek érdeklődését egyaránt – a holland vállalat pedig létrehozott egy külön céget kifejezetten a műanyag csövek gyártására. Így született meg 1955-ben az 52 főt foglalkoztató Wavin (mozaikszó a water és vinyl összetevőkből).

A kis cég gyors növekedésnek indult, és hamarosan megkezdődött a nemzetközi expanzió, először Európára fókuszálva: gyárak és irodák



hálózata épült ki (Németország 1956, Dánia 1957, Írország 1958). Kereskedelmi irodák nyíltak Svédországban, Norvégiában és Londonban, 1964-ben pedig francia leányvállalat kezdte meg működését. 1962-től a Shell bevásárolta magát a vállalatba, megosztva nyersanyaggal, technológiával és termékfelhasználással kapcsolatos ismereteit.

Az ezt követő időszakban a Wavin tovább fejlődött, míg 1972-ben létrehozták a Wavin BV holding vállalatot, és a kutatás-fejlesztést leválasztva az új cégbe szervezték (Wavin Technology & Innovation). 1975-től a Wavin Overseas megalakulásával megindult az Európán kívüli tevékenység is.

2006-ban a Wavin megjelent a tőzsdén, és 6 évvel később innen vásárolta fel a Mexichem, a latin-amerikai piacvezető konglomerátum műanyag csőgyártás, vegyipar és petrokémiai területen. Ma a Wavin vezető szerepet tölt be a műanyag rendszerek és megoldások piacán.

2019 szeptemberétől a Mexichem neve megváltozott: mostantól Orbia név alatt folytatja működését. Az új név jobban tükrözi a cégesoport globális jelenlétét és kiterjedt tevékenységi körét. Az Orbia Building & Infrastructure üzletágának minden tevékenysége innentől kezdve a Wavin mint központi márkanév alatt fog futni, amely azt jelenti, hogy a Wavin márkanév jelen van Európában, Ázsiában, a Közel-Keleten, valamint Latin-Amerikában egyaránt.

Magyarországon 1992-től indult a Wavin Hungary Kft. Saját, magyarországi gyártóüzemmel rendelkezik, és piacvezető szerepet tölt be

a műanyag csőgyártók és -forgalmazók piacán. Versenytársai közül a legszélesebb termékválasztékot képviselve emelkedik ki.

A TERMÉK

A Wavin Magyarország évtizedek óta meghatározó szerepet tölt be a hazai műanyag csőrendszergyártás és -forgalmazás területén. Az átfogó termékkínálat lefedi az épületgépészet és a közmű szinte minden szegletét. Legyen szó ivóvíz- és gázellátásról, szennyvízelvezetésről, esővízkezelésről vagy felületfűtés, -hűtésről,

MÉRFÖLDKÖVEK

1955: megalakul a Wavin a hollandiai Zwolle városában

1957–1964: európai expanzió

1962: a Royal Dutch Shell 50%-os részesedést szerez a vállalatban

1972: létrejön a Wavin BV

1975: a Wavin Overseas megalakulásával megindul az Európán kívüli tevékenység is

1992: megalakul a Wavin Hungary Kft.

2006: a Wavin tőzsdére lép

2012: felvásárolja a Mexichem latin-amerikai vegyipari konglomerátum, amelynek legnagyobb leányvállalata lesz

2019: a Mexichem nevet változtat. Az új név Orbia Advance Corporation



RIMANÓCZY GÉZA

ügyvezető igazgató

„Büszkék vagyunk rá, hogy majd 30 éve vezető szereplőként jelen vagyunk a magyar műanyag csőgyártás és -forgalmazás piacán, egyre bővülő kínálat, egyre több nagyobb hozzáadott értéket képviselő termékkel. Az elmúlt másfél évben nagy szerkezeti átalakuláson ment át a magyarországi leányvállalat: a korábbi hagyományos felépítéssel szemben egy mátrixszerű struktúrát alakítottunk ki, vagyis a különböző országokban azonos

tevékenységet végző kollégák tartoznak egy csapatba. Az átalakulás azért történt, mert ezáltal fokozottan integrálódva a nemzetközi Wavin szervezetbe hatékonyabban tudjuk a nemzetközi tapasztalatokat megosztani és jobban tudunk vásárlóinkra fókuszálni.

Bízunk benne, hogy mindez kollégáink állhatatos munkájával együtt a következő 30 évben is biztosítja sikeres működésünket partnereink fokozott megelégedésére.”

ügyfelei mindig megtalálják a számukra legideálisabb megoldást. Az egész cégcsoport számára kizárólag Magyarországon gyártott termékek közül kiemelkednek a fenntartható és energiatakarékos megoldásokat legjobban képviselő felületfűtés, -hűtés csőrendszerek és panelek, amelyek teljesen az adott projektre szabva rendelhetők és bármilyen építészeti megoldáshoz alkalmazhatók. A Wavin a termékek mellett magas színvonalú műszaki szaktanácsadással segíti a projektek zökkenőmentes megvalósítását.

INNOVÁCIÓ

Az 1950-es évek óta jellemző a Wavinra a folyamatos innováció, az intelligens problémamegoldás, a legmagasabb színvonalon történő műszaki támogatás. A Wavin számos világelső újítást vezetett be az évek során, amelyek megváltoztatták a kivitelezők és szerelők munkáját.

A márka létrehozta a világ első zajcsökkentett lefolyórendszerét. A Wavin AS nyújtja ezen a téren a legjobb teljesítményt a piacon található lefolyócsövek közül.

A Wavin szikkasztóblokkjai adták meg a választ az egyre gyakoribb csapadékesűcsök kezelésére, illetve az esővíz elvezetésére. A Wavin K1 műanyag présidomrendszerek a legszélsőségesebb körülmények között is kiválóan teljesítenek. Általuk megszűnnek a korróziós problémák, hosszú élettartamot biztosítanak versenyképes áron.

A Wavin Tegra aknákat könnyű telepíteni, egyszerűen megközelíthetők, sokoldalú és tartós felhasználást biztosítanak – ezáltal ideális megoldást nyújtva a közműcsatorna-rendszerekhez.

A Wavin Q-Bic szikkasztóblokkjai gyorsan és könnyen telepíthetők. Ezek az egységek esővíz-szikkasztásra és -tárolásra egyaránt alkalmasak. A Wavin Q-Bic szikkasztók egyszerűen vizsgálhatók és tisztíthatók – lehetőség nyílik videó vizsgálatra, illetve tisztításra.

A Wavin Hep2O gyorscsatlakozói könnyen kapcsolódnak polibutilén és sárgaréz csövekhez egyaránt. Kivételes megbízhatósága négy évtizedes tapasztalaton nyugszik.

A Wavin TSDOQ 3 rétegű PE 100-RC nyomócső, amelyet a külső védőréteg megóv a felszíni sérülésektől. A legideálisabb választás, ha fontos a biztonság. A világ legtöbbet forgalmazott PE 100-RC csöve.

Az új Ekoplastik Fiber Basalt csövek új generációs alapanyaga fokozott ellenálló képességet tesz lehetővé a magas hőmérsékletekkel szemben, valamint a bazalt szálmegerősítés további előnyt kínál a hőtágulás csökkentésével.



CSAPÓ GÁBOR – ügyvezető igazgató

2018 szeptemberében adták át a világ első, újrahasznosított műanyagból készült kerékpárútját, melynek kifejlesztésében a Wavin is részt vett.

MÁRKAÉRTÉK

A Wavin műanyag csőrendszerek és megoldások vezető gyártója és forgalmazója. Az egyik legrégebbi piaci szereplőként több mint 60 év tapasztalata alapozza meg a magas minőséggel és innovációval összekapcsolt hírnevét. A Wavin ügyfeleit a jobb megoldásokkal köti össze mind a mélyépítési, mind az épületgépészeti projektekben a következő alkalmazási területeken: ivóvízvezetékek, felülethűtés és -fűtés, víz- és gázközművezetékek, valamint lefolyó- és szennyvízrendszerek.

ELISMERÉSEK

A Wavin termékek megfelelnek a BREEAM és REACH elvárásoknak, erre az egyik legjobb példa a Budapesten megvalósult Officium épületgyűttes, amely kiskereskedelmi, szórakozási és közszolgálati létesítményeket foglal magában az egykori katonai akadémia helyén.

A beruházók kivételes figyelmet szenteltek a fenntarthatóságnak, és az Officium az első olyan épület Magyarországon, amely kitűnő BREEAM minősítést ért el. A Wavin ebben az esetben fűtési és hűtési rendszereinek köszönhetően járult hozzá a legszigorúbb fenntarthatósági követelményeknek történő megfeleléshez.

CSR

A végfelhasználók olyan innovatív rendszereket várnak, amelyek kevesebb energiát használnak, kisebb ökológiai lábnyommal járnak és teljes életciklusuk alatt fenntartható módon működnek.

A Wavin továbbmegy ennél a kívánalomnál, és aktívan tesz az ENSZ Fenntartható Fejlődési Célkitűzések eléréséért saját működési területén. Ennek fő alkotói között szerepel az épületek, otthonok energiahatékonyságának növelése, megfelelő minőségű ivóvíz és a közegészségügyhöz való hozzáférés, a hulladék csökkentése és újrahasznosítása, az esővíz elvezetése, kezelése és a klímaváltozás elleni aktív fellépés. Ezekkel összhangban az élhető városok létrehozását a Wavin cégcsoport kiemelten támogatja, valamint a fentieket alátámasztja a tény, hogy egyes termékcsoportok akár 50%-ban újrahasznosított műanyagból készülnek. További példa, hogy a Mexichem PVC alapanyagot gyártó legnagyobb, mexikói üzemében ez év folyamán bevezeti az úgynevezett trigenerációs folyamatot, ami sokkal gazdaságosabbá teszi az energiatermelést: segítségével egyszerre keletkezik elektromos energia, hőenergia és víz.

A Wavin több jelentős helyi és nemzetközi építőipari egyesület tagja, és számos fenntartható fejlődést elősegítő kezdeményezésben részt vesz az iparágban, amilyen például az Európai Műanyag Cső- és Fitting Szövetség (TEPPFA) iparági környezetvédelemre, illetve a termékek környezetre gyakorolt hatásainak megértésére és kommunikálására irányuló tevékenysége.

A MÁRKA SZÁMOKBAN

- 60 éves tapasztalat
- 41 országban való jelenlét, 12 000 alkalmazott
- 30 gyártóüzem csak Európában
- több mint 9000 tonna termelés Magyarországon 2018-ban
- több mint 30-féle csőrendszer különböző alkalmazásokra a kínálatban
- a forgalom 20%-át adják innovatív termékek
- több mint 15 millió méter lefektetett Wavin TS^{DOQ} víznyomócső 2000 óta