

Cégismertető



A Sopro Bauchemie GmbH. cég az európai építőkémi termékek vezető gyártójának számít. Üzleti célkitűzése abban áll, hogy professzionális építészeti anyagokat és rendszereket folyamatosan fejlesszen, gyártson és értékesítsen.

A „**Sopro**” márkanév újszerű termékekre és termékrendszerekre szolgál a következő területen: lap és csempeburkolás, esztrich aljzat, vakolás és felületképzés, szigetelés és felületzárás, kályharakás és falazás. Az egymásra felépített termékrendszerek, az építési szaktanácsadások, a jól szervezett áruraktározás és kiszolgálás, valamint minőségi helyszíni szaktanácsadás mind biztosítja a kiváló építési és építőanyag teljesítményeket.

A cég székhelye: Wiesbaden (Németország)

A cég története:

1864. június 4.-én Wilhelm Gustav Dyckerhoff megalapította a „**Portland-Zement-Fabrik Dyckerhoff & Söhne**” gyárát Amöneburg-ban, Németországban.

Ebből a gyárból fejlődött ki 100 év tapasztalatai alapján a **Dyckerhoff Sopro** különleges termékcsalád (Sonder-Produkte = Sopro).

A 60-as években kezdték el gyártani az első cement kötőanyag alapú építőkémi termékeiket.

1985-ben alapították a **Dyckerhoff Sopro GmbH.** céget, amely az időközben jelentős mértékben kibővült termékpalettát dinamikusan tovább fejlesztette: csemperagasztó, fugázó habarcs, felületjavító habarcs, felületképző anyagok és számos egyéb építőkémi termék.

A Dyckerhoff vállalatcsoport az ezt követő évek során a teljes országos és nemzetközi finomhabarcsgyártó kapacitását a Sopro cégnél összpontosította. Ennek következtében a cég európai befolyása jelentősen megnőtt. Évente a forgalom több mint 30%-át az új gyártmányok és gyártmányrendszerek jelentik, amelyeket 5 évnél nem korábban kezdtek el termelni. Eme termékek sorában mérföldkönek számít a csempe- és építőanyag szakágazat, továbbá a Soprodur MicroHohlraumSchlämme márkanévű javító habarcs, amelyet kongó burkolatok alatti üregek kitöltésére és megszilárdítására használnak, továbbá a mikrocement alapú rendkívül szilárd és igen nagymértékben terhelhető TitanFuge fugázó habarcs, a hozzá tartozó Titan-FlexKleber és a TitanFliessSpachtel vagy a víz- és szennyeződéstaszító SaphirPerlfuge. A burkoló rendszerhez tartozó TrittschallDämmplatte lépéscsökkentő hangszigetelő lemez, az egykomponensű és rugalmas tömítő habarcsok, valamint az idő- és költségtakarékos gyorsesztrich és könnyűesztrich anyagok új generációja ugyancsak ide tartozik. A termékfejlesztés egyre növekvő arányban az átalakítási és korszerűsítési munkálatok területére helyeződik át, amely területen a termékek és termékrendszerek minőségével és műszaki jellemzőivel szemben különösen nagy igényt támasztanak.