



# Konsekwentnie dążymy do celu

Z mgr. inż. Władysławem Gierej, prezesem firmy Carboline Polska, rozmawia Ewelina Kowalko

**Ewelina Kowalko:** *W ubiegłym roku firma Carboline Polska obchodziła jubileusz 20-lecia działalności na polskim rynku. Proszę o wizytówkę firmy i podsumowanie dotychczasowych osiągnięć.*

**Władysław Gierej:** Firma Carboline Polska sp. z o.o. powstała w 1994 r. Na początku głównym jej udziałowcem był amerykański międzynarodowy koncern chemiczny CARBOLINE. Jako ciekawostkę dodam, że koncern powstał z firmy założonej w 1947 r. przez mieszkającego w USA polskiego profesora chemii **Henryka Łopate**, który opatentował wiele receptur i technologii produkcji farb. Najbardziej znana i produkowana do dzisiaj jest farba podkładowa Carbozink.

Główny cel spółki Carboline Polska to produkcja farb przeciwkorozyjnych. Rozpoczęto ją w 1995 r. w zakładach Polifarb Cieszyn, które w tym czasie posiadały najnowocześniejsze zaplecze produkcyjne w Polsce. Amerykanie wdrożyli do produkcji kilkanaście receptur, na bazie których produkowano w Polsce wyroby najwyższej jakości. Z czasem koncern zaprzestął produkcji farb w Polsce, a Polifarb Cieszyn został przejęty przez inne firmy konkurujące z Carboline. Spółka zmieniła swój profil działania, budując sieć dystrybucji farb produkowanych w innych fabrykach Europy, np. we Włoszech i Norwegii. W 2007 r. odkupiłem udziały od ówczesnych właścicieli. Carboline Polska od tego momentu postawiła na budowanie własnego zaplecza intelektualnego. Stwierdziłiśmy, że nie będziemy tylko firmą dystrybucyjną. Carboline Polska ma swój program badawczo-rozwojowy. W naszym laboratorium powstała pierwsza w Polsce oryginalna receptura farb na bazie polskich składników. Można powiedzieć, że siłą naszej firmy jest wizja celu, do jakiego konsekwentnie zmierzamy. W efekcie gromadzimy pokłady doświadczeń i informacji, które stają się strategicznym towarem. Nasza wiedza pozwala na szybką modyfikację produktu i dostosowanie go do oczekiwań rynku.

**EK: Jakie produkty macie Państwo obecnie w ofercie? Które z nich odgrywają najistotniejszą rolę?**

**WG:** Jednym z warunków przetrwania na stale zmieniającym się rynku budowlanym jest dywersyfikacja oferty. W 2007 r. zarząd Carboline Polska uznał, że będzie rozwijał trzy kierunki działalności:

- produkcja własna farb i wyrobów ogniochronnych oraz ich dystrybucja;
- dystrybucja ok. 50 rodzajów farb przeciwkorozyjnych produkowanych przez koncern Carboline oraz naszą spółkę;
- dystrybucja wyrobów na bazie pęczniącego grafitu produkowanych przez firmę Pyroplex LTD, które swoje główne zastosowanie znajdują w zabezpieczaniu uszczelnień ogniochronnych przejść instalacyjnych, stolarki budowlanej, drzwi itp.

Farby Carboline to doskonałej jakości wyroby do ochrony przeciwkorozyjnej stali, betonu, drewna itp. Ich jakość klasyfikuje je w pierwszej piątce światowych producentów farb. Naszym najważniejszym wyrobem jest **farba ogniochronna Flame Stal fire proof solvent** stosowana obecnie powszechnie do zabezpieczeń konstrukcji stalowych. W Polsce jesteśmy jedyną firmą produkującą tego typu wyroby, posiadającą własne receptury i własne unikatowe technologie produkcji. Inne wyroby to **farby Carboline do ochrony przeciwkorozyjnej** oraz **wyroby Pyroplex**, które z dużym powodzeniem są stosowane w technice zabezpieczania ognioodpornych przejść instalacyjnych.

**EK: Jakie są kanały dystrybucji Państwa produktów?**

**WG:** Ze względu na bogatą ofertę handlową prowadzimy sprzedaż bezpośrednią do odbiorcy, przez sieci hurtowni budowlanych oraz współpracujemy z dużymi producentami, jak np. NICZUK METALL czy ALUPROF, którzy posiadają własne sieci dystrybucji. Myślimy również o uruchomieniu własnego serwisu usługowego w zakresie malarskim i instalacyjnym.

**EK: Jakie są plany firmy na najbliższe lata? Czy zamierzacie Państwo rozszerzyć ofertę?**

**WG:** Mamy w planach stworzenie kompleksowej oferty produktowej, która pozwoli na zabezpieczenie ppoż. konstrukcji stalowych w klasie od R15 do R240, żelbetowych w klasie od R30 do R240, przejść instalacyjnych w klasie od EI 60 do EI 240, w tym rur palnych, rur metalowych, rur izolowanych, kabli, rur spiro, złącz liniowych oraz zabezpieczenie przeciwkorozyjne konstrukcji w klasie od C1 do C5 M. Zamierzamy też wprowadzić do oferty nowe produkty na bazie grafitu.

**EK: Proszę wymienić kilka obiektów referencyjnych, w których zastosowano Państwa wyroby?**

**WG:** Nasze wyroby ogniochronne zastosowano w wielu największych obiektach w Polsce. Lista referencyjna zawiera takie obiekty, jak: Port Lotniczy w Warszawie, Gdańsku, Lublinie, Krakowie, Stadion w Gdańsku, Spodek w Katowicach, Stary Browar w Poznaniu, dworce kolejowe w Krakowie, Poznaniu, Katowicach, Wrocławiu, hale sportowe w Sopocie, Gdyni i wielu innych miastach. Farbami Carboline zabezpieczono wiele rafinerii i zakładów chemicznych. Ze znanych obiektów, w których je zastosowano, można wymienić również wieżę Eiffla w Paryżu lub Statuę Wolności w USA.

**EK: Dziękuję za rozmowę i życzę realizacji planów oraz kolejnego pięknego jubileuszu.**