Budować profesjonalnie

**Profesjonalni fachowcy, rzetelne wykonawstwo, jakość produktu – z tymi trudnymi kwestiami, poza finansowaniem budowy, zetknie się prędzej czy później każdy budujący dom. Ci, którzy decydują się inwestować w dom nierzadko oszczędności życia, oczekują nie tylko wysokiej jakości produktów, ale i profesjonalnego wykonawstwa. Producenci materiałów budowalnych oferują swoim klientom kompleksowe rozwiązania, które sprawią, że końcowy efekt będzie zgodny z oczekiwaniami a wysoka jakość technologii w połączeniu z profesjonalnym montażem zmaterializuje się w postaci najwyższych parametrów i oszczędności. Rozwiązania systemowe wsparte profesjonalnym doradztwem i grupą doświadczonych wykonawców oferuje Wienerberger, na rynku polskim niekwestionowany lider technologiczny w branży budowlanej.**

**Profesjonaliści poszukiwani**

Rozwój współczesnych technologii nie omija też budownictwa. Ciągle jednak pewne kwestie należy powierzyć fachowcom. Problemy z pozyskaniem profesjonalistów nękają rynek budowlany od jakiegoś czasu, jednak wiele z ekip potrafi przekuć to na swoją korzyść. Znajomość nowoczesnych technologii, które oferuje rynek, dbałość o renomę i wizerunek pracodawcy, inwestowanie w poziom wyszkolenia pracowników to z pewnością skuteczne sposoby na budowanie swojej przewagi konkurencyjnej.

Jednym ze sposobów na podniesienie kwalifikacji jest prowadzony w Wienerberger proces certyfikacji wykonawców w zakresie technologii Porotherm Dryfix.

**Certyfikacja Dryfix**

Wienerberger od wielu lat szkoli wykonawców i kształci uczniów zawodowych szkół budowlanych, natomiast od 2016 roku prowadzi program certyfikujący dla murarzy specjalizujących się w technologii Porotherm Dryfix.

Proces certyfikacji nie ogranicza się do szkolenia. Jest to cykl spotkań, na których kładzie się nacisk przede wszystkim na umiejętności praktyczne. Elementem niezbędnym do uzyskania Certyfikatu jest weryfikacja wiedzy w praktyce - na „żywej” budowie. Weryfikacji dokonuje Doradca Techniczny Wienerberger. Dopiero po pozytywnym zaopiniowaniu budowy, wykonawca otrzymuje dokument potwierdzający ukończenie szkolenia certyfikującego.

Pan Krzysztof Beszterda, właściciel firmy BERDA Budownictwo Krzysztof Beszterda z Białegostoku tak mówi o korzyściach z udziału swoich brygad w programie certyfikacji Porotherm Dryfix: *„Dzięki certyfikacji moja firma weszła na wyższy poziom wykonawstwa realizując coraz bardziej wymagające, a co za tym idzie, bardziej popłatne inwestycje. Czas i pieniądze zainwestowane w szkolenia pracowników dały murarzom większe poczucie profesjonalizmu a imienne certyfikaty - gwarancję stałości zatrudnienia. Idąc tym tropem, przykładem zgłosiłem kolejnych murarzy do certyfikacji z myślą o poszerzeniu swojej profesjonalnej ekipy o kolejną brygadę wyspecjalizowaną w Systemie Porotherm Dryfix’*”. Pytany o to, w jaki sposób udaje mu się utrzymać zespół wykwalifikowanych murarzy i wysoki poziom na realizowanych budowach, dodaje: *„Przede wszystkim oferując dobre warunki pracy. Pracownik oprócz dobrego wynagrodzenia oczekuje normalnego czasu pracy. (…) Chce mieć zapewnione stabilne zatrudnienie i pewną przyszłość. (…). Pracownik widząc, że ktoś w niego inwestuje sam daje z siebie więcej, bardziej utożsamia się z firmą, staje się jej częścią i największą wartością”.*

Certyfikacja to benefit nie tylko dla fachowców. Korzystają na niej przede wszystkim budujący, którzy inwestując w wysokiej jakości produkt chcą być pewni, że zostanie on właściwie zastosowany, a także producenci, którym zależy by klient mógł w pełni czerpać korzyści, jakie daje innowacyjna technologia Dryfix.

**Porotherm Dryfix - najnowocześniejszy do budowy**

Warto korzystać z najnowocześniejszych rozwiązań. Zmieniają się oczekiwania klientów i uwarunkowania, choćby środowiskowe. Dziś klienci oczekują, że technologie będą nowoczesne, na tyle kompleksowe, by oferowały wsparcie i na tyle wygodne, by nie wymagały doktoratu z budownictwa. Takim rozwiązaniem jest Porotherm Dryfix - metoda murowania pustaków ceramicznych na cienką warstwę suchej zaprawy.

To niezupełnie nowość, na rynku polskim jest dostępna od niemal dziesięciu lat. Jednak dziś umiejętność murowania „na piankę” to z pewnością wyróżnik profesjonalnych ekip budowlanych – pustaki ceramiczne, szlifowane z dokładnością do 0,3 mm, murowane na cienkowarstwową suchą zaprawę to rozwiązanie, które wymaga precyzji. Pierwsza warstwa musi być idealnie wypoziomowana, ale w zamian technologia odwdzięcza się potem samymi zaletami. Zaprawa jest gotowa, aplikuje się ją z lekkich puszek pod ciśnieniem. To lekkie, łatwe i - co nie bez znaczenia – czyste rozwiązanie. Stąd wzrost nie tylko popularności samej technologii ale i zainteresowanie procesem certyfikacji wśród fachowców. „*Nowe technologie to nie tylko precyzja wznoszenia coraz bardziej skomplikowanych obiektów, ale przede wszystkim czas który, powoli staje się największym kosztem na budowie Ekipy Dryfix budują szybciej, czyściej, precyzyjniej i pozostawiają po sobie mniej odpadów. Dzięki prostszemu procesowi budowy potrzebny jest mniejszy nakład pracy, pomocnik zamiast rozrabiać zaprawę i ją dostarczać murarzom, tak jak to jest w systemie tradycyjnym, w tym czasie dostarcza pustaki, docina oraz pilnuje porządku na budowie. Murarz jest w stanie jednego dnia wybudować więcej m2 ściany” – dodaje Krzysztof Beszterda, pytany o zalety pracy z Dryfixem*

**Zaprawieni na Sucho – profesjonaliści na start!**

Najlepsi z najlepszych – Certyfikowani Wykonawcy Porotherm Dryfix spotkali się 8 czerwca w malowniczym Folwarku Łochów. Ponad 120 wykonawców wspólnie z ekspertami z Wienerberger miało okazję na integrację i wymianę doświadczeń, ale przed wszystkim - weryfikację wiedzy i umiejętności zdobytych na szkoleniach i budowach uczestnicząc w konkursie z nagrodami.

Do rywalizacji stanęło aż 29 dwuosobowych zespołów, które walczyły o miejsca na podium i nagrody finansowe. Łączna pula nagród wyniosła 20 tys. zł. Konkurs stanowiły cztery konkurencje sprawdzające:

* **WIEDZĘ** - quiz składający się z 30 pytań, weryfikujący znajomość teorii. 10 najlepszych zespołów przeszło do kolejnego etapu.
* **SPOSTRZEGAWCZOŚĆ** – konkurencja sprawdzała znajomość produktów marki Porotherm. Po tej konkurencji odpadły kolejne 2 zespoły.
* **PRECYZJĘ** - położenie pierwszej warstwy wg ściśle określonego planu „działki”. Po trzecim starciu wyłoniła się szóstka finalistów.
* oraz **SZYBKOŚĆ** - finał, będący budowaniem w technologii Porothermie Dryfix na czas z zachowaniem zasad sztuki budowlanej.

Po bardzo zaciętej walce w upalne, czerwcowe popołudnie zwyciężył zespół z Torunia, **Patryk Piechowski** i **Mirosław Sawicki** z firmy *Usługi Remontowo-budowlane Paweł Piechowski*. Miejsce drugie przypadło dwójce fachowców ze Śląska, **Arielowi Cuglewskiemu** i **Kornelowi Cuglewskiemu**, reprezentujących *Zakład Handlowo-Usługowy ARTKO Edyta Cuglewska,* z miejscowości Nierada. Trzecie miejsce zdobyli **Adrian Perszel** i **Artur Skowronek** z *Firmy Ogólnobudowlanej PER-BUD Adrian Perszel* z Raciborza.

Postępy ekip relacjonował Tomasz Zimoch – wybitny komentator sportowy, do walki zagrzewała publiczność, a nad prawidłowością przebiegu poszczególnych konkurencji czuwali Sędziowie – eksperci Wienerberger.

Firmy, które zatrudniają Certyfikowanych Wykonawców Porotherm Dryfix można znaleźć na stronie internetowej [Wienerberger](https://wienerberger.pl/kontakt-materialy-do-pobrania/certyfikowani-wykonawcy-dryfix).