

Monitoring Kosztów Najmu Szalunków



Najem szalunków to pozycja w budżecie budowy, nad którą najtrudniej zapanować. Rozwiązaniem problemu jest Monitoring Kosztów Najmu Szalunków opracowany przez Palisander. Opiera się on na cotygodniowej obecności Doradcy Technicznego na budowie. W oparciu o obserwacje Doradcy, plany Najemcy oraz szczegółowe dane gromadzone w systemie IT – powstaje kompleksowy raport o dotychczasowej i planowanej realizacji budżetu. Kończące raport sugestie działań pozwalają kilkukrotnie zwiększyć precyzję budżetowania.



Fot. arch. PPU Palisander Sp. z o.o.



Fot. arch. Schindler Polska

Schindler 3300



Od ponad dekady S3300 to najpopularniejszy dźwig firmy Schindler na całym świecie. Skonstruowano go ze szwajcarską precyzją, a z niezawodności uczyniono główną zaletę. Dzięki zastosowaniu mniejszych komponentów technicznych pasażerowie zyskali dodatkową przestrzeń użytkową, a powiększona kabina nadal mieści się w standardowym szybie. Nowoczesna, zwarta i wytrzymała konstrukcja została zoptymalizowana pod względem wydajności elektrycznej. Koncepcję stylistyczną wnętrza można bez trudu dopasować do architektury budynku, wybierając spośród dedykowanych linii dekoracyjnych lub tworząc własną.

LATO 2018 JAKOŚCI



Fot. arch. Viessmann Sp. z o.o.

VISSMANN

Wysoka jakość serwisu Viessmann

System grzewczy budynku, analogicznie do wszystkich innych urządzeń technicznych, wymaga profesjonalnej obsługi serwisowej. Firma Viessmann, jako jedna z nielicznych w branży, zapewnia swoim klientom serwis i opiekę fachowców przez 24 godziny, 7 dni w tygodniu. Klienci Viessmann mogą korzystać z pomocy począwszy od montażu i uruchomienia urządzenia, na przeglądach i czynnościach serwisowych kończąc. W tym roku Viessmann przygotował dla swoich klientów promocję – na pierwsze 200 osób, które zgłoszą się na przegląd przed kolejnym sezonem grzewczym, czekają atrakcyjne nagrody: oficjalne gadzety MŚ 2018 w piłce nożnej! Promocja obowiązuje w terminie: 12.06.2018–31.08.2018.

Kratownice VRB



Inżynierowie PERI stworzyli uniwersalne kratownicowe rusztowanie podporowe, które pozwala na dokładne dopasowanie do każdej długości przęsła – w zakresie od 20 do 40 m. Udało się to zrealizować dzięki odpowiednio dobranym długościom modułów systemu VARIOKIT i specjalnie zaprojektowanym ramom podporowym o płynnej regulacji położenia łożyska podporowego. Wysoka nośność elementów konstrukcyjnych systemu umożliwiła zoptymalizowane wykorzystanie materiału i zmniejszenie kosztów. Zastosowanie niewielkiej liczby różnych ram połączonych metodą sworzniową daje możliwość łatwego dopasowania długości wężarów do zmiennych rozpiętości przęseł. Natomiast kompatybilność kratownic VRB z rozwiązaniami dla platform roboczych i środków dostępu na bazie rusztowania modułowego PERI gwarantuje maksymalne bezpieczeństwo.



Fot. arch. PERI Polska

PRESSTONE



PRESSTONE firmy POZBRUK to kompleksowe rozwiązanie pozwalające na prestiżowe ukształtowanie dowolnej powierzchni. W skład programu PRESSTONE wchodzi szeroka gama produktów, które pozwolą na wykonanie różnorodnych realizacji – tarasów, balkonów, nawierzchni dekoracyjnych wewnątrz i na zewnątrz, ścieżek ogrodowych, a także schodów. Produkty PRESSTONE dostępne są w wielu wymiarach i wykończeniach (gładkie szlifowane, szcietkowane, piaskowane oraz strukturalne), co pozwala na wykorzystanie ich w niepowtarzalnych projektach. Elementy PRESSTONE wykorzystane zostały m.in. do ułożenia nawierzchni w Termach Maltańskich.

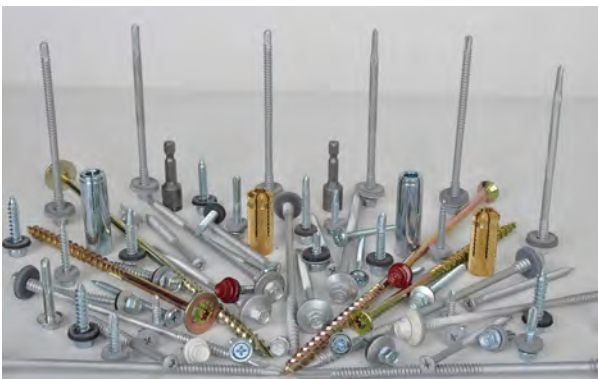


Fot. arch. POZBRUK



Elementy złączne i zamocowania ETANCO

Szeroka gama elementów złącznych i zamocowań ETANCO jest gwarantem idealnego dopasowania oferty do specyfiki danego projektu. Innowacyjność i perfekcyjne wykonanie produktów sprawia, że są one powszechnie cenione zarówno przez profesjonalistów, jak i klientów indywidualnych. Doskonale znane w branży budowlanej wkręty farmerskie, samogwintujące i samowierzące łączniki konstrukcyjne, łączniki do betonu i płyt warstwowych, zamocowania hydro- i termoizolacji dachów płaskich oraz akcesoria i zamocowania konstrukcji drewnianych to gwarancja bezpieczeństwa i prawidłowego funkcjonowania dachu. Oferta ETANCO to także specjalistyczne, nowoczesne kotwy mechaniczne i chemiczne do łączenia betonu, stali oraz ciężkich i wymagających (np. obciążenia sejsmiczne) elementów konstrukcyjnych. Wszystkie produkty ETANCO przechodzą ścisłą kontrolę prowadzoną przez laboratorium firmy, a także posiadają niezbędne certyfikaty, które są gwarantem zgodności procesów produkcyjnych z najwyższymi standardami europejskimi.



Fot. arch. ETANCO



Kotły dużej mocy Ares Tec

Immergas Polska, czołowy producent kotłów gazowych, lider rozwiązań grzewczych dla domów, od ponad 2 lat dynamicznie rozwija segment *commercial* z dedykowanymi rozwiązaniami dla obiektów przemysłowych. Wśród nich znajduje się seria stojących kondensacyjnych kotłów gazowych Ares Tec o mocy od 150 do 900 kW. Każdy kocioł wykonany jest z odpowiedniej liczby modułów zamkniętych w pojedynczej obudowie. Kotły z tej serii przystosowane są do pracy w kaskadzie, stanowiąc elastyczne rozwiązanie dla budynków wymagających systemów ogrzewania o dużej wydajności.



Fot. Immergas Polska

Austrotherm EPS Fassada Premium Reflex – z myślą o fachowcach



Austrotherm EPS Fassada Premium Reflex to grafitowe płyty styropianowe o bardzo dobrych parametrach izolacyjności termicznej, powleczone ultranowoczesną powłoką ochronną. Specjalnie opracowana formuła powłoki ułatwia proces realizacji ocieplenia podczas ekspozycji fasady budynku na promienie słoneczne i zapewnia dobrą przyczepność kolejnych warstw systemu. Produkt charakteryzuje się współczynnikiem przewodzenia ciepła λ_D na poziomie 0,031 W/m²K i polecany jest do izolacji budynków energooszczędnych i pasywnych oraz miejsc, gdzie należy użyć cieńszej warstwy ocieplenia.

Fot. arch. Austrotherm



Wideodomofon od FIBARO HOME INTELLIGENCE

FIBARO Intercom to niezwykle nowoczesnie zaprojektowane urządzenie, które można umieścić przy drzwiach wejściowych lub bramie. Posiada wbudowaną kamerę, która rejestruje pod kątem 180 stopni w rozdzielczości Full HD, co umożliwia wysokiej jakości podgląd na wejście do domu. Intercom umożliwia sterowanie dwoma różnymi bramami, które można otworzyć przy użyciu indywidualnego kodu PIN, poprzez zbliżenie telefonu z Bluetooth lub zdalnie, przy pomocy dedykowanej aplikacji FIBARO.



Fot. arch. FIBARO

Okna dachowe drewniano-poliuretanowe

VELUX®

Energooszczędne, odporne na wilgoć i w przystępnej cenie – tak można opisać okno dachowe VELUX GLU. Otwiera się je uchwytem w górze skrzydła lub klamką na dole (typ B – nowość). W modelu z górnym otwieraniem można zastosować również system elektrycznego sterowania VELUX Integra™, który umożliwia sterowanie oknem za pomocą aplikacji i smartfona. Okno idealnie sprawdzi się w wilgotnych pomieszczeniach, takich jak kuchnia czy łazienka, dzięki unikalnej konstrukcji ThermoTechnology™. Rdzeń z drewna modyfikowanego termicznie został pokryty odpornym na wodę poliuretanem pomalowanym na biało. Poliuretanowa rama uformowana jest z jednej części, dzięki czemu jej naroża są gładkie i bez połączeń. Natomiast dwukomorowa szyba doskonale chroni przed stratami ciepła. To najlepsze okna łazienkowe do stosowania na poddaszu, które praktycznie nie wymagają zabiegów konserwacyjnych przez wiele lat. Gwarancja to 10 lat z możliwością przedłużenia nawet do 20 lat.



Fot. arch. VELUX Polska



Fot. arch. Mostostal Kraków

Spawanie stalowej konstrukcji belek DeNox w warunkach zimowych na budowie bloku energetycznego Elektrowni Turów



Instalacja odazotowywania spalin, ze względu na masę przekraczającą 700 ton oraz znaczne rozmiary, wymagała scalania i spawania na placu budowy. Proces ten odbywał się pod stałym, 24-godzinnym nadzorem wykwalifikowanych inżynierów spawalników oraz kontrolerów jakości Mostostalu Kraków, którzy czuwali nad zachowaniem najwyższych standardów oraz reżimów stosowanych w spawalnictwie.

LATO 2018 JAKOŚCI

Tytan Professional Szybki Pianoklej Uniwersalny



TYTAN Professional 60 SEKUND to uniwersalny jedynokomponentowy klej poliuretanowy, przeznaczony do klejenia płyt gipsowo-kartonowych i OSB do ścian oraz podłóg, klejenia styropianu EPS i XPS oraz wełny mineralnej, murowania ścianek działowych i obudów z bloczków ceramicznych, silikatowych gazobetonowych, przyklejania kasetonów, listew przypodłogowych, parapetów, schodów itp. Klej jest bardzo wygodny i łatwy w nakładaniu, a więc montaż z jego użyciem jest dużo prostszy i szybszy. Stosowanie tego pianokleju znacznie przyspiesza wykonanie wszelkich prac remontowo-budowlanych. TYTAN Professional osiąga chwyt początkowy już po 60 sekundach, a pełne utwardzenie następuje po 24 godzinach. Szybki pianoklej uniwersalny 60 SEKUND wykazuje doskonałą przyczepność do typowych materiałów konstrukcyjnych, takich jak: mury z cegły, pustaki, bloczki silikatowe, płyty G-K, płyty OSB, beton, tynki, a także drewno, metale, styropian, twarde PVC i sztywne piany PUR.

Fot. arch. SELENA SA

ARCHICAD



To jedna z najpopularniejszych aplikacji do projektowania, wykorzystywana przez tysiące polskich biur architektonicznych oraz pracowni projektowania wnętrz. Prosta idea, która towarzyszy twórcom aplikacji od jej pierwszej wersji, czyli tworzenia wielobranżowej dokumentacji na podstawie trójwymiarowego modelu, świetnie rozwija się w dobie technologii BIM. Każda kolejna wersja programu przynosi wiele rewolucyjnych narzędzi i funkcjonalności w przyjaznym projektantom środowisku pracy.

Fot. arch. WSC Szymonik