



- **krótki czas montażu** – eliminacja tradycyjnych szalunków;
- **dowolność kształtu** (łuki, wycięcia, otwory)
- **eliminacja tynków**, dzięki gładkiej powierzchni dolnej prefabrykatu;
- **niskie koszty transportu;**
- **uproszczenie do minimum prac zbrojarskich** na budowie;
- **duże obciążenia użytkowe** (zgodnie z wymaganiami projektu);
- **możliwość dowolnej przebudowy** ścianek działowych w czasie eksploatacji;
- **brak „klawiszowania”** w czasie eksploatacji;
- **swoboda w projektowaniu.**

Prefabrykowane schody żelbetowe LEIER

Prefabrykowane schody żelbetowe LEIER produkowane są na indywidualne zamówienie i każdorazowo dostosowane do wymagań Klienta zarówno w przypadku kształtu i wymiarów, jak i wymagań technicznych, takich jak wytrzymałość, nośność czy ochrona przeciwpożarowa. Stały nadzór produkcji i kontrola jakości gwarantują zastosowanie do produkcji odpowiedniej jakości stali i klasy betonu, wynikających z obliczeń statycznych.



Montaż schodów prefabrykowanych

- Zalety schodów prefabrykowanych:**
- kształt i wymiary dostosowane do wymagań projektu (schody proste, zabiegowe, z podestem);
 - szeroki zakres zastosowania;
 - eliminacja pracochłonnego szalowania i zbrojenia na budowie;
 - zapewnienie komunikacji podczas budowy;
 - bardzo dobra jakość powierzchni dolnej (nie wymaga tynkowania);
 - możliwość zastosowania dowolnych okładzin schodów.

Warto podkreślić, że do produkcji wszystkich wymienionych prefabrykatów LEIER POLSKA stosuje najlepszej jakości cement dostarczany przez LafargeHolcim.

LEIER POLSKA S.A. wprowadza do obrotu produkowane wyroby zgodnie z obowiązującymi w tym względzie przepisami i normami. System Zakładowej Kontroli Produkcji jest certyfikowany i regularnie kontrolowany przez upoważnione, notyfikowane jednostki nadrzędne zgodnie z Rozporządzeniem KE nr 305/2011, co pozwala oznakować produkowane prefabrykaty znakiem CE.

Dodatkowym potwierdzeniem wysokiej jakości prefabrykatów produkowanych przez firmę LEIER POLSKA jest uzyskanie po raz pierwszy w 2015 r. Certyfikatu BBC, wydany przez NORDCERT, a uprawniający do wprowadzania wyrobów na bardzo w tym zakresie restrykcyjny rynek szwedzki.



Przykład ekranów akustycznych wykonanych w technologii LEIER-DURISOL

Nowością w ofercie prefabrykatów, produkowanych w LEIER POLSKA S.A. są **PANELE AKUSTYCZNE LEIER** wytwarzane w Zakładach w Malborku, Markowicach i Woli Rzędzińskiej w oparciu o produkty LEIER-DURISOL. Zakłady Durisol zostały zakupione przez Michaela Leiera w 2010 r.

W 2013 r. firma LEIER otrzymała Tytuł Kryształowy HIT 2013 za produkcję wysokiej jakości oraz technologię zastosowania paneli akustycznych Leier-Durisol.

Wojciech Stasiak
Kierownik Działu Technicznego,
Pełnomocnik ds. Jakości
LEIER POLSKA S.A. Zakład w Malborku

Partner w biznesie



dostosowana do udźwigu żurawia znajdującego się na budowie.

Płyty stropowe LEIER-PANEL stanowią „betonowe deskowanie tracone” monolitycznych stropów żelbetowych. Dzięki ich zastosowaniu otrzymujemy, bez użycia kosztownych i pracochłonnych szalunków, najlepszy z możliwych stropów.

Zakres zastosowania płyt stropowych LEIER-PANEL jest praktycznie nieograniczony. Nadają się one do budowy domów jednorodzinnych, budynków wielorodzinnych, szkół, szpitali, obiektów przemysłowych oraz konstrukcji inżynierskich.

Zalety stropów LEIER PANEL to:

- **uniwersalność zastosowania** – we wszystkich rodzajach budownictwa;