

# NIESKOŃCZONE MOŻLIWOŚCI ZASTOSOWAŃ

CEMENTY DOPASOWANE DO POTRZEB KAŻDEGO KLIENTA



 **HOLCIM**

Dawniej Lafarge

# CEMENT ECOPLANET BUDOWLANY



## NAJWAŻNIEJSZE CECHY PRODUKTU

### Betony do klasy C20/25



Uniwersalny, idealny do większości prac budowlanych i remontowych



Długi okres zachowania właściwości roboczych



Jasna barwa gotowej mieszanki, pożądana przy zaprawach murarsko-tynkarskich

## WARTOŚCI DLA KLIENTA

- Dobra urabialność i plastyczność zapraw oraz mieszanek betonowych
- Cement ekologiczny – niski ślad węglowy
- Niski skurcz zapobiega powstawaniu rys
- Wydłużony czas wykorzystania zapraw i betonów

## ZASTOSOWANIE

- **betony zgodne z PN-EN 206 (rekomendowane klasy wytrzymałości od C8/10 do C20/25)**
- zaprawy murarskie do ścian konstrukcyjnych, fundamentowych, działowych (np. z bloczków betonowych i keramzytowych, betonu komórkowego, ceramiki, klinkieru, silikatów)
- zaprawy tynkarskie wewnętrzne (cementowe i cementowo-wapienne)
- osadzanie krawężników
- podsypki pod kostkę brukową
- chude betony, podłoża pod fundamenty
- inne mieszanki dla budownictwa (m.in. do stabilizacji gruntów i podbudów)

# CEMENT KONSTRUKCYJNY



## WARTOŚCI DLA KLIENTA

- Wysoka wytrzymałość wczesna
- Możliwość stosowania w większości klas ekspozycji
- Bardzo dobra urabialność zapraw i mieszanek betonowych

## NAJWAŻNIEJSZE CECHY PRODUKTU

### Betony do klasy C40/50



Dzięki wysokim wytrzymałościom długoterminowym istnieje możliwość zmniejszenia zużycia cementu



Wysokie wytrzymałości wczesne



Skraca czas realizacji inwestycji dzięki szybkiemu wiązaniu i twardnieniu



Trwałość elementów konstrukcyjnych



Poprawia komfort pracy

## ZASTOSOWANIE

- betony wymagające **wysokiej wytrzymałości wczesnej zgodne z PN-EN 206 (rekomendowane klas wytrzymałości od C16/20 do C40/50)**
- betony przeznaczone na konstrukcje wieńców, belek i nadproży
- betony przeznaczone na ławy fundamentowe
- posadzki i jastrychy, również pod silnie obciążone ciągi komunikacyjne
- elementy prefabrykowane drobnowymiarowe (błoczek, pustaki), dojrzewające w warunkach otoczenia
- zaprawy tynkarskie zewnętrzne
- elementy prefabrykowane drobnowymiarowe (błoczek, pustaki)

**HOLCIM POLSKA S.A.**

Biuro Zarządu: Al. Jerozolimskie 142 B

02-305 Warszawa

tel.: 22 324 60 00

faks: 22 324 60 05

[www.holcim.pl](http://www.holcim.pl)



Dawniej Lafarge

---