



# Agilia

FUNDAMENTY



## Agilia Fundamenty

Beton samozagęszczalny, gwarantujący właściwą wytrzymałość, co powoduje zmniejszenie ryzyka powstawania spękań ścian konstrukcyjnych budynków. Płynna konsystencja umożliwia dotarcie mieszanki do trudno dostępnych miejsc.

### CECHY CHARAKTERYSTYCZNE ROZWIĄZANIA

- **Gwarantuje szczelne wypełnienie** nawet trudno dostępnych miejsc.
- **Zasięg swobodnego płynięcia mieszanki wynosi do 7 m w każdą stronę**, co oznacza, że szybko możemy wypełnić fundament o długości aż 14 m.
- W porównaniu do tradycyjnego betonu Agilia Fundamenty **ma lepszą przyczepność do zbrojenia**, dzięki czemu zapewnia mocniejszą konstrukcję budynku.
- **Nie wymaga wibrowania** – w odróżnieniu od klasycznych betonów uzyskuje właściwe parametry bez konieczności wibrowania, co pozwala na znaczne zwiększenie efektywności pracy ekipy budowlanej, skraca czas i obniża koszty realizacji inwestycji.
- **Gwarantuje wysoką wytrzymałość** dzięki czemu zmniejsza ryzyko powstawania spękań i szczelin w murach.



## KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

ZALETY PRODUKTU	KORZYŚCI DLA KLIENTA
Nie wymaga zagęszczania (wibrowania) oraz zacierania	Oszczędność czasu
Prace może wykonywać mniejsza liczba pracowników	Obniżenie kosztów
Wysoka płynność przy niewielkiej zawartości wody	Zwiększenie efektywności pracy przy zachowaniu parametrów trwałościowych
Szczelne otulenie zbrojenia i wypełnienie wszystkich przestrzeni w szalunku	Wytrzymałość i szczelność fundamentu
Każda partia wykonywana jest na wytwórni betonu	Wysoka jakość potwierdzona wystawianymi dokumentami technicznymi
Komputerowa kontrola procesu produkcji	Gwarancja zachowania deklarowanej klasy betonu

## PARAMETRY TECHNICZNE PORÓWNANIE Z PRODUKTEM ALTERNATYWNYM

CECHY PRODUKTU	AGILIA FUNDAMENTY	TRADYCYJNY BETON FUNDAMENTOWY
Wytrzymałość	Od C16/20, C25/30, C30/37* B20, B30, B37**	Od C12/15* B20**
Samozagęszczalność	Tak	Nie
Zagęszczenie (wibrowanie)	Nie wymaga wibrowania	Wymaga wibrowania
Zasięg swobodnego rozptywu w szalunkach	7 m	1 m
Stopień wodoszczelności**	W8	Brak deklaracji
Gwarancja jakości fundamentów	Tak	Nie

\* wg normy PN-EN 206-1

\*\* wg normy PN-88/B-06250



Produkt dedykowany dla programu „Solidna Ekipa”  
www.solidnaekipa-lafarge.pl

Znajdź nas jako Lafarge Polska w mediach społecznościowych



**L** A member of  
**LafargeHolcim**



Lafarge Cement S.A.  
ul. Warszawska 110  
28-366 Małogoszcz  
www.lafarge.pl

