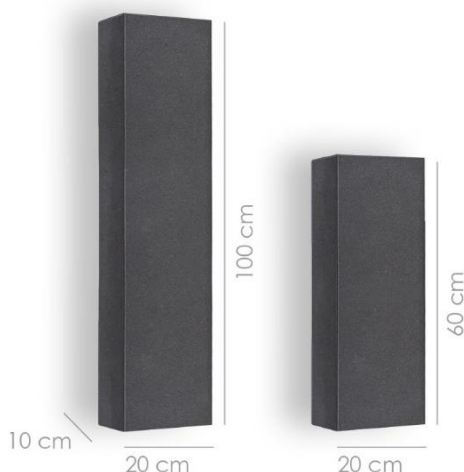


## PALISADA OPTIMA

Nowoczesne dopełnienie

# Libetcompletto



- Nowoczesny design
- Do wyboru dwie opcje wysokości
- Zalecana impregnacja

### Kolory



pastello



kasztanowy



popielaty



antracytowy

wysokość [cm]	szt. / paleta	waga palety [kg]	szt. / warstwa	liczba warstw
60	48	ok. 1355	8	6
100	35	ok. 1645	5	7

## PALISADA OPTIMA

Nowoczesne dopełnienie

# Libetcompletto

Zgodność z dokumentem odniesienia	Norma PN-EN 13198		
J/M	szt.		
Waga (kg/m <sup>2</sup> ) lub (kg/szt.)	Długość 600 mm - ok. 28 kg, długość 1000 mm – ok.47 kg		
Wymiar poszczególnych elementów (mm)	Długość:	600; 1000	
	Szerokość:	200	
	Grubość:	100	
Faza	ND		
Rodzaj powierzchni licowej	Gładka		
Kolorystyka powierzchni	Monokolor / Colormix		
Sposób obróbki końcowej	ND		
Klasa betonu	C30/37		
Wytrzymałość charakterystyczna na rozciąganie przy rozłupywaniu (MPa)	ND		
Wytrzymałość charakterystyczna na zginanie (MPa)	ND		
Charakterystyczne obciążenie niszczące (kN)	ND		
Udział powierzchni przepuszczającej wodę (%)	ND		
Odporność na warunki atmosferyczne	ND		
Odporność na ścieranie	ND		
Nasiąkliwość (%)	≤ 7		
Dopuszczalne odchyłki wymiarów (mm)	Długość	Szerokość	Grubość
	± 5	± 5	± 5
Dopuszczalne odchyłki wymiaru przekątnych (mm)	ND		
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	ND		
Trwałość	ND		
Współczynnik przewodności cieplnej	ND		
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	ND		
Emisja azbestu	Brak zawartości azbestu		
Reakcja na ogień	A1		
Przeznaczenie i zakres stosowania (opisowo)	Nienośne, prefabrykowane elementy betonowe do zastosowania wewnątrz lub na zewnątrz, w miejscach publicznych i na terenach prywatnych, nie mające za zadanie przenoszenia obciążeń od ruchu pojazdów oraz nie podlegające stosowaniu środków odładzających.		
UWAGI	Brak		
Data aktualizacji	24-04-2023 r.		