


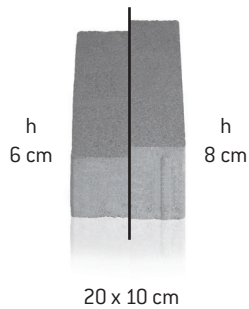




# CEGŁA BEZ FAZY

**OBCIĄŻENIE:**    ruch pieszy, ruch kołowy do 3,5 T, ruch kołowy powyżej 3,5 T (dla gr. 8 cm)

**KOLORYSTYKA:** monokolor



## DANE TECHNICZNE

### Zasadnicze charakterystyki

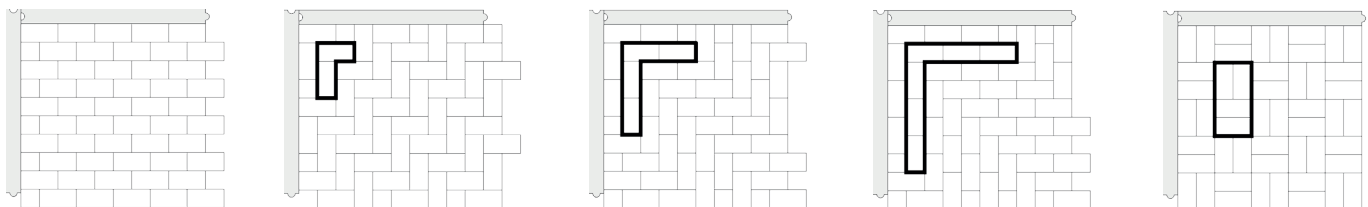
### Właściwości użytkowe

Wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu:	≥ 3,6 MPa
Współczynnik przewodzenia ciepłej:	NPD
Odporność na poślizg/poślizgnięcie:	zadowalająca
Reakcja na ogień:	A1
Emisja azbestu:	brak zawartości azbestu
Trwałość:	zadowalająca
Ścieralność:	klasa I ≤ 20mm
Odporność na warunki atmosferyczne:	klasa D ≤ 1kg/m <sup>2</sup>
Nasiąkliwość:	klasa B ≤ 6%

## DOSTĘPNA KOLORYSTYKA:



## SPOSÓB UŁOŻENIA:



## DANE LOGISTYCZNE:

Produkt	Liczba elementów w warstwie palety	Wydajność z palety	Waga palety
Cegła b/f 6	53 elementy całe, 2 połówki	10,80 m <sup>2</sup>	1542 kg
Cegła b/f 8	53 elementy całe, 2 połówki	8,64 m <sup>2</sup>	1555 kg