



14

Silikaty Szlachta s.c.  
J. Gliniecki, R. Ossowski  
ul. Ceramiczna 25  
83-243 Szlachta

PN-EN 771-2+A1:2015-10

DoP nr: **2b/2013**

Element murowy silikatowy, kształtowany regularnie,  
z systemem wpustów i wypustów z drążeniami,  
o wymiarze nominalnym 250x80x220, 8FMD kl.15  
**JN: 1487-CPR-84/ZKP/13<sup>1)</sup>**

**Zamierzone zastosowanie:** Niezabezpieczone ściany murowane, słupy i ściany działowe.

**Długość:** 250mm

**Szerokość:** 80 mm

**Wysokość:** 220 mm

**Kategoria odchyłek wymiarów:** T1

**Grupa zgodna z EC 6:** 1

**Kategoria elementu:** I

**Średnia wytrzymałość na ściskanie:**  $\geq 13,1$  N/mm<sup>2</sup>

**Typ próbki:** cały element

**Znormalizowana wytrzymałość na ściskanie:**  $\geq 15,0$  N/mm<sup>2</sup>

**Kierunek obciążenia:** prostopadle do powierzchni wspornych

**Wytrzymałość spoiny (początkowa wytrzymałość na ścinanie):** GPM: 0,15 N/mm<sup>2</sup>

**Reakcja na ogień:** A1

**Absorpcja wody:**  $\leq 14$  %

**Współczynnik dyfuzji pary wodnej  $\mu$ :** 5/25

**Min. gęstość brutto w stanie suchym:**  $\geq 1410$  kg/m<sup>3</sup>

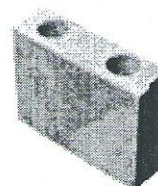
**Max. gęstość brutto w stanie suchym:**  $\leq 1600$  kg/m<sup>3</sup>

**Współczynnik przewodzenia ciepła  $\lambda$ :** 0,75 W/mK ( $\lambda_{10, dry, unit}$ ) P4

**Odporność na zamrażanie - odmrażanie:** F2

# 8FMD

Rysunek elementu murowego silikatowego



**Nazwa handlowa:** 8FMD , klasa 15

**Kod identyfikacyjny typu wyrobu:** Element murowy silikatowy, kształtowany regularnie, z systemem wpustów i wypustów z drążeniami, o wymiarze nominalnym 250x80x220, 8FMD kl.15

Data produkcji (partia)

Ilość sztuk w pakiecie

.....

192