

Pustak betonowy elewacyjny szlifowany PBES-19



CJ BLOK Sp. z o.o.
www.cjblok.com.pl
biuro@cjblok.com.pl

Dane techniczne:

Materiał :	betonowe
Zastosowanie :	elewacyjne
Długość [mm] :	390
Szerokość [mm] :	190
Wysokość [mm] :	190
Odchyłki wymiarów [mm] :	+3-5/+3-5/+3-5
Wytrzymałość na ściskanie [N/mm²] :	20
Masa elementu [kg] :	17
Gęstość [kg/m³] :	1220
Ekwiwalentny współ. przewodzenia ciepła λ10,dry [W/mK] :	0,52
Współczynnik dyfuzji pary wodnej :	5/15
Maksymalny współczynnik absorpcji wody [g/(m²s)] :	1,3
Klasa reakcji na ogień :	Euroklasa A1
Powierzchnia lica :	741 cm ²
Zużycie (gr. ściany równa szer. elementu) [szt./m²] :	13,5
Liczba elementów na palecie [szt.] :	60
Normy, certyfikaty, aprobaty :	norma: EN 771-3:2011+A1:2015; Certyfikaty: ZKP nr 1020-CPR-030037272, EN ISO 9001: 2008 no. CQS 2163/2016, IQNet ISO 9001: 2008 no. CZ-2163/2016

Opis:

Pustak betonowy elewacyjny szlifowany PBES-19 - charakteryzuje się wysoką jakością oraz bardzo dobrymi właściwościami wytrzymałościowymi. Pustak ma szerokość 19 cm. Dzięki swojemu uniwersalnemu zastosowaniu idealnie nadaje się do wznoszenia ścian konstrukcyjnych (zewnątrznych, wewnętrznych), a także murów ogrodzeniowych i ozdobnych. Duża różnorodność kolorów pozwala na uzyskanie unikalnych wzorów, które mogą stanowić doskonałe połączenie z innymi elementami małej architektury, takimi jak nowoczesne elewacje, palisady ogrodowe, gazony. Pustak odznacza się doskonałą odpornością na różne czynniki atmosferyczne. Zachowuje swoją strukturę nawet po długim czasie użytkowania. Istnieje możliwość szlifowania dowolnej powierzchni pustaka.
