

Pustak betonowy elewacyjny PBE-19-1



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] :	195
Wysokość [mm] :	190
Odchyłki wymiarów [mm] :	+3-5/+3-5/+3-5
Wytrzymałość muru na ściskanie [N/mm²] :	20
Masa elementu [kg] :	19
Gęstość [kg/m³] :	1350
Ekwiwalentny współ. przewodzenia ciepła $\lambda_{10,dry}$ [W/mK] :	0,58
Współczynnik dyfuzji pary wodnej :	5/15
Maksymalny współczynnik absorpcji wody [g/(m²s)] :	2,1
Klasa reakcji na ogień :	Euroklasa A1
Kolory :	szary, beż, brąz, grafit, oliwka, rubin, biały BK, biały CK, piaskowy BK, piaskowy CK, żółty, pomarańczowy
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 PBE-19-1 o powierzchni jednostronnie łupanej i szerokości 19,5 cm to element budowlany charakteryzujący się bardzo dobrą wytrzymałością, co zapewnia stabilność ścian konstrukcyjnych. Świetnie sprawdza się na ścianach jednowarstwowych nośnych, np. elewacjach piwnic, budynków gospodarczych, śmietników, a także w budowie ogrodzeń ozdobnych. Swoje zastosowanie znajduje jako mur oporowy do zabezpieczenia niewielkich osuwisk w terenie, a także tarasów, kaskad ogrodowych, rabat oraz klombów. Dzięki swojej łupanej strukturze stanowi oryginalny element małej architektury. Szeroka różnorodność barw sprawia, że możemy tworzyć aranżacje według własnych upodobań. Produkt posiada dużą odporność na zmienne warunki atmosferyczne dzięki czemu nie ulega degradacji. Kolejną zaletą pustaka jest możliwość mycia go myjką ciśnieniową w przypadku zabrudzenia.
