

dry Arnhem

kamień elewacyjny



DANE TECHNICZNE PŁYTKA

rozmiar: 21x6cm

model: z fugą

grubość płytki: 2 cm

waga opakowania: 20 kg

opakowanie: 0,5 m²

paleta: 63 opakowania

waga palety: 1260 kg

DANE TECHNICZNE NAROŻNIK

rozmiar: -

model: -

grubość narożnika: -

waga opakowania: -

opakowanie: -

paleta: -

DEKLARACJE ZGODNOŚCI:

Klasyfikacja satystyczna wyrobu: SWW 1413-915 PKWiU 26.61.11-50.51
Norma: PN-EN13369:2005 Wspólne wymagania dla prefabrykatów betonowych
 PN-EN13198:2005 Prefabrykaty z betonu. Elementy małej architektury ulic i ogrodów.

CECHY TECHNICZNE WYROBU:

Klasa wytrzymałości wyrobu: LC ≥ C12/13 (wg. PN-EN 206-1:2003/A1)
Nasiąkliwość ≤ 15% (wg. 5.1.2 PN-EN 13369:2005)
Mrozoodporność - stopień mrozoodporności ≥ F50 (wg. PN-88/B-06250)
 Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odładzających wg. P.5.7
 PN-EN 13198:2005 ≤ 1,5kg/m²

kolory

dry

Grigio

Rosso

Marrone

Crema

standard