

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:** BETONOWE-STOPNIE-SCALINO
2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:** STOPIEŃ-SCALINO 15x35x100cm
3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
Do kształtowania powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych podlegających zamrażaniu i odmrażaniu bez udziału soli odladzających.
4. **Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobów:**
BETARD Sp. z o.o. ul. Polna 30, 55-095 Długołęka.
Zakład produkcyjny BETARD Sp. z o.o. ul. Polna 30, 55-095 Długołęka.
5. **Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:** -
6. **Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** 4.
7. **Krajowa specyfikacja techniczna:**
7a. **Polska Norma wyrobu:** PN-EN 13198:2005
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: -
7b. **Krajowa ocena techniczna:** -
Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej: -
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: -
8. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Uwagi
Minimalna klasa betonu	C30/37	
Właściwości geometryczne – dopuszczalne odchyłki wymiarowe	±5mm	
Wygląd zewnętrzny	Brak widocznych rys	
Nasiąkliwość	≤5%	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał: **Marek Rogoża** | Długołęka, dnia 19.02.2018

BETARD

Marek Rogoża
kierownik laboratorium



17

BETONOWE STOPNIE SCALINO**Norma przedmiotowa** PN-EN 13198:2005**Zasadnicze charakterystyki**

Minimalna klasa betonu C30/37

Właściwości geometryczne – dopuszczalne odchyłki wymiarowe ±5mm

Wygląd zewnętrzny Brak widocznych rys

Nasiąkliwość ≤5%

Inne parametry techniczneTekstura i kolorystyka warstwy ścieralnej:
Standard: Szary, brązowy, grafitowy.Wymiary [mm]
Wysokość: 150,
Długość x szerokość: 1000 x 350

Substancje niebezpieczne Wyroby nie zawierają substancji niebezpiecznych w rozumieniu Rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006r.