

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.
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 26.01.2026

**BETARD**  
  
Marek Rogoża  
kierownik laboratorium



17

**BETONOWE STOPNIE SCALINO**

<b>Norma przedmiotowa</b>	<b>PN-EN 13198:2005</b>
<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	
Minimalna klasa betonu	C30/37
Właściwości geometryczne – dopuszczalne odchyłki wymiarowe	±5mm
Wygląd zewnętrzny	Brak widocznych rys
Nasiąkliwość	≤7%
<b>Inne parametry techniczne</b>	
Tekstura 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.