

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

SCHODY-C30/37;  
SCHODY-C35/45;  
SCHODY-C40/50;  
SCHODY-C45/55;  
SCHODY-C50/60.

**2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**

Zastosowanie w budownictwie ogólnym, konstrukcyjnym, jako wewnętrzne lub zewnętrzne.

**3. Producent:** BETARD Sp. z o.o. ul. Polna 30, 55-095 Długołęka.

Zakład produkcyjny: BETARD Sp. z o.o. Przywory ul. Wiejska 16A, 46-050 Tarnów Opolski

**4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 2+.**

**5. Norma zharmonizowana:** EN 14843:2007

**Jednostka notyfikowana:** „CERTBUD” Sp. z o.o. Zakład Certyfikacji - nr 2310.

**6. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
<b>Wytrzymałość na ściskanie betonu</b>	SCHODY C30/37 - $f_{ck}=37N/mm^2$
	SCHODY C35/45 - $f_{ck}=45N/mm^2$
	SCHODY C40/50 - $f_{ck}=50N/mm^2$
	SCHODY C45/55 - $f_{ck}=55N/mm^2$
	SCHODY C50/60 - $f_{ck}=60N/mm^2$
<b>Wytrzymałość stali na rozciąganie</b>	$f_{tk}=550N/mm^2$
<b>Granica plastyczności stali</b>	$f_{yk}=500N/mm^2$
<b>Właściwości wytrzymałościowe lub nośność</b>	Wg dokumentacji projektowej
<b>Odporność ogniowa</b>	Wg dokumentacji projektowej
<b>Szczegóły konstrukcyjne (cechy geometryczne, szczegóły konstrukcyjne)</b>	Wg dokumentacji projektowej
<b>Dokumentacja techniczna</b>	Tak
<b>Przenoszenie hałasu od uderzeń</b>	NPD
<b>Bezpieczeństwo użytkowania</b>	Geometria wg ustaleń projektowych
<b>Trwałość w warunkach korozyjnych</b>	Wg dokumentacji technicznej

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał: **Marek Rogoża** | Długołęka, dnia 21.11.2019

**BETARD**  
  
Marek Rogoża  
Kierownik laboratorium