

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 1/BEDZ/2020

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:
SILPORYT – Vyrovnávací podsyp
2. Zamýšlené použití:
Kamenivo pro nestmelené a stmelené hydraulickými pojivy materiály používané v inženýrských stavbách a silničním stavebnictví. Pro betonové podklady, podlahových podkladů, suchých a mokřých podlahových systémů, lehkých betonových konstrukcí, omítek. Pro nivelaci všech nakloněných nebo nerovných podlah, potrubí a ostatních elementů, má akustické a izolační vlastnosti.
3. Výrobce:
Bruk-Bet Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością – Nieciecza 199, 33-240 Żabno Będzin , 42-504 Będzin ul. Dąbrowska 71, wojvodství Śląskie
4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností
Systém 2+
5. Harmonizovaná norma:
EN 13242:2002+A1:2007 Kamenivo pro nestmelené směsi a směsi stmelené hydraulickými pojivy pro inženýrské stavby a pozemní komunikace

Oznámený subjekt:
Č 1487 č certifikátu CPR-091-05

6. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristika	Užitkové vlastnosti	Zharmonizovaná technická specifikace
	PN-EN 13242	
Rozměr kameniva: (d/D)	0/4	EN 13242:2002+A1:2007
Velikost zrna: (Kategorie)	G _F 85	
Obsah prachu: f (%)	F ₁₀	
Hustota zrn: q (Mg/m ³)	NPD	
Sypná hustota P _b	P _b sr=0,587 [Mg/m ³]	
Nasákavost: WA ₂₄ (%)	NPD	
Nečistoty lehké: m _{LPC}	NPD	
Sírany: AS (%)	NPD	
Alkalická reaktivita:	NPD	
Nebezpečné látky:	Pod hraničními hodnotami	
Přírodní radioaktivita: - f ₁ max - f ₂ max [Bq/kg]	-	

Výše uvedené vlastnosti popisovaného výrobku se shodují z prohlašovanými vlastnostmi. Toto prohlášení o vlastnostech je vyhotoveno podle nařízení (UE) č. 305/2011 a uvedený výrobce je za ně zodpovědný. Jménem výrobce podepsal:

Jerzy Kras – Zmocněnec Oddělení Systému Správy Kvality

.....
(příjmení a pracovní funkce)

Nieciecza, dn. 14.12.2020 r.

.....
(datum a místo vystavení)

PEŁNOMOCNIK ds. JAKOŚCI

.....
(podpis)

Jerzy Kras