

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 1 0/2 WALBET 2022

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny: **PIASEK 0/2 RADZIECHÓW**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Kruszywa do betonu ,  
 Kruszywa do mieszanek bitumicznych i powierzchniowych utwaleń stosowanych na drogach, lotniskach i innych powierzchniach przeznaczonych do ruchu,  
 Kruszywa do związanych i niezwiązanych hydraulicznie materiałów stosowanych w obiektach budowlanych i budownictwie drogowym.**
3. Producent:  
**WALBET ADK Walkowiak Sp. K. ul. Kobylińska 35, 63-910 Miejska Górka ,  
 Zakład Górniczy Radziechów I 59-516 Zagrodno, Radziechów.**
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 2+**
5. Norma zharmonizowana: **PN-EN 12620+A1:2010, PN-EN 13043:2004, PN-EN 13242+A1 2010**
6. Jednostka lub jednostki notyfikowane: **AC 202  
 CWB Sp. z o.o.**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

L.p.	Zasadnicze charakterystyki	Jednostka	Właściwości użytkowe		
			PN-EN 12620	PN-EN 13043	PN-EN 13242
1.	Wymiar ziarna	d/D (mm)	0/2	0/2	0/2
2.	Uziarnienie kruszywa	Kategoria	G <sub>r</sub> 85	G <sub>r</sub> 85	G <sub>r</sub> 85
3.	Zawartość pyłów mineralnych	Kategoria	f <sub>3</sub>	f <sub>3</sub>	f <sub>3</sub>
4.	Gęstość objętościowa ziarn Pa	Wartość deklarowana	2,58±0,3 Mg/m <sup>3</sup>	2,58±0,3 Mg/m <sup>3</sup>	2,58±0,3 Mg/m <sup>3</sup>
5.	Gęstość ziarn wysuszonych w suszarce Prd	Wartość deklarowana	2,57±0,3 Mg/m <sup>3</sup>	2,57±0,3 Mg/m <sup>3</sup>	2,57±0,3 Mg/m <sup>3</sup>
6.	Gęstość ziarn nasyconych i powierzchniowo osuszonych Pa	Wartość deklarowana	2,58±0,3 Mg/m <sup>3</sup>	2,58±0,3 Mg/m <sup>3</sup>	2,58±0,3 Mg/m <sup>3</sup>
7.	Nasiąkliwość WA24	Kategoria	WA <sub>24</sub> 1	WA <sub>24</sub> 1	WA <sub>24</sub> 1
8.	Zawartość chlorków rozpuszczalnych w wodzie	Wartość deklarowana	< 0,02%	< 0,02%	< 0,02%
9.	Zawartość siarki całkowitej, S	Wartość deklarowana /Kategoria	≤ 1,0%	≤ 1,0%	S <sub>1</sub>
10.	Zawartość humusu	Kategoria	Barwa jaśniejsza od wzorcowej	Barwa jaśniejsza od wzorcowej	Barwa jaśniejsza od wzorcowej
11.	Zanieczyszczenia lekkie	Wartość deklarowana	< 0,02%	< 0,02%	< 0,02%
12.	Wskaźnik przepływu kruszywa drobnego	Wartość deklarowana	32s	ESC30	32s

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.



Miejska Górka 21.04.2022r.  
 (miejsce data wystawienia)

.....  
 (podpis)