

Сертификат

Стандарт **ISO 9001:2015**

Рег. № сертификата **01 100 1332109**

Держатель
сертификата:

unirubber 

Unirubber Sp. z o.o.
Zielonka 17
59-940 Węgliniec
Польша

Сфера действия: производство и продажа резиновых и термопластичных гранулятов и компонентов для напольных покрытий спортивных и развлекательных объектов

По итогам проведенного аудита соответствие требованиям стандарта ISO 9001:2015 подтверждено.

Срок действия: Настоящий сертификат действителен от 24.08.2021 до 23.08.2024.
Первый сертификат выдан в 2015 г.

18.08.2021



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

UNIRUBBER SP. Z O.O.
Zielonka 17 59-940 Węgliniec
NIP 951-00-24-895 REGON 0115664L
KRS 0000147719
..11.

www.tuv.com





NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO - Państwowy Zakład Higieny
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH - National Institute of Hygiene

ZAKŁAD BEZPIECZEŃSTWA ZDROWOTNEGO ŚRODOWISKA
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH AND SAFETY

ATEST HIGIENICZNY B-BK-60211-0318/20
HYGIENIC CERTIFICATE ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **GRANULAT EPDM VIRGIN KOLOR**

Zawierający / containing: EPDM z produkcji pierwotnej i polietylen niskiej gęstości z produkcji pierwotnej - o pochodzeniach zgodnych z dokumentacją producenta, wypełniacz, pigment i inne składniki zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: produkcji nawierzchni sportowych na place zabaw

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków
/ the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:
Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.
Atest nie obejmuje zastosowania granulatu w postaci sypkiej wewnątrz budynków.
Atest nie obejmuje wyrobów finalnych wytworzonych na bazie niniejszego granulatu.

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu
/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product
Wytwórca / producer:

UNIRUBBER Sp. z o.o.
59-940 Węgliniec
Zielonka 17

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

UNIRUBBER Sp. z o.o.
59-940 Węgliniec
Zielonka 17

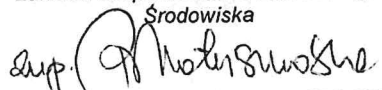
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.04.15 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2025.04.15 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 11 maja 2020

The date of issue of the certificate: 11th May 2020

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH





NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO
- Państwowy Zakład Higieny

Zakład Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska

ATEST HIGIENICZNY

HYGIENIC CERTIFICATE

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

BK/B/0672/02/2018

ORYGINAŁ

Wyrób / product: **Granulat EPDM czarny z recyklingu**

Zawierający / containing: mieszankę EPDM pochodzącego z recyklingu (uśrednioną od 9 dostawców - zgodnie z dokumentacją producenta)

Przeznaczony do / destined: budowy nawierzchni i wypełniania sztucznej trawy - otwartych obiektów sportowych

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków
/ the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

- bez zastrzeżeń

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu
/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product

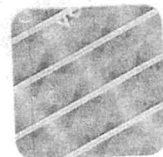
Wytwórca / producer:

UNIRUBBER Sp. z o.o.
59-940 Węgliniec
Zielonka 17

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

UNIRUBBER Sp. z o.o.
59-940 Węgliniec
Zielonka 17

UNIRUBBER SP Z O.O
Zielonka 17 59-940 Węgliniec
NIP 951-00-24-895 REGON 0115664r
KRS 0000147719
-17-



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2023-07-11 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2023-07-11 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 11 lipca 2018

The date of issue of the certificate: 11th July 2018

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

2 up. Gawbo 15.
dr Bożena Krogulska

Kolorowy granulaty EPDM virgin <i>EPDM Virgin Coloured Granules</i>		Wydanie 4	Data aktualizacji Updated 14.04.2021
Zastosowanie <i>Application</i>	Nawierzchnie sportowe tj. boiska, bieżnie, korty tenisowe, bezpieczne place zabaw, podłogi, posadzki (w zależności od frakcji). <i>Depending on the grain size: sport fields, small pitches, running tracks, tennis courts, playgrounds, swimming pools, terraces, indoor and outdoor flooring systems</i>		
Typ materiału <i>Type of material</i>	Mieszanka na bazie kauczuków typu EPDM. <i>Rubber EPDM</i>		
Kolor <i>Color</i>	24 standardowe kolory. <i>Available in 24 standard colours.</i>		
Frakcja* <i>Grain size*</i>	1 – 3,5 mm		
Własności fizyczne i chemiczne: <i>Physical and chemical properties:</i>	Wartość <i>Value</i>	Jednostka <i>Unit</i>	Norma <i>Standard</i>
Wytrzymałość na rozciąganie <i>Tensile strength</i>	>3,0	MPa	PN-ISO 37
Wydłużenie w chwili zerwania <i>Elongation at break</i>	> 400	%	PN-ISO 37
Twardość <i>Hardness</i>	60 ± 5	ShA	PN-EN ISO 868
Gęstość (ciężar właściwy) <i>Density</i>	1,59 ± 0,05	g/cm ³	PN-ISO 2781
Ciężar nasypowy <i>Bulk density</i>	650 ±30	g/dm ³	PN-EN ISO 60
Zawartość kauczuku <i>Polymer content</i>	> 20,0	%	-
Trwałość koloru <i>Colour fastness</i>	5 – 4**	Skala szarości <i>Grey scale</i>	DIN EN 20105-A02
Analiza sitowa: <i>Sieve analysis:</i>			
Granulki poniżej 1 mm <i>Granules below 1 mm</i>	Max 0,6	%	PN-ISO 2591-1
Granulki powyżej 3,5 mm <i>Granules above 3,5 mm</i>	Max 10	%	
Pozostałe własności: <i>Other:</i>			
Kształt <i>Shape</i>	Mieszanka różnych kształtów, cząsteczki sześciokątne (kubiczne, heksagonalne). <i>Mixture of different size, cubical particles.</i>		
Opakowanie <i>Packaging</i>	Worki wentylowe à 25 kg lub Big-Bag à 1 000 kg na drewnianych paletach o wymiarach 1 000 x 1 200 mm. <i>PE valve sacks 25 kg each or big bags 1000 kg placed on a wooden pallet of dimension of 100x120cm.</i>		
Palność <i>Flammability</i>	Klasa palności Cfl – s1 <i>Class Cfl – s1</i>		
Uwagi <i>Attention</i>	Zalecamy stosowanie alifatycznych żywic poliuretanowych w celu uniknięcia ewentualnych odbarwień powierzchni po czasie ekspozycji na promienie słoneczne. <i>We recommend using of aliphatic resins/binders because of the possibility of discoloration on the surface after exposure to sunlight.</i>		

*Na życzenie Klienta możliwe jest wykonanie innej frakcji granulatu.

**Zależnie od koloru: 5- bez zmian, 4 – drobna zmiana.

Wszystkie dane techniczne zawarte w tym dokumencie są oparte na bieżącej analizie średnich wartości produkowanych granulatów i przedstawione by pomóc naszym Klientom w doborze odpowiedniego produktu do finalnego zastosowania. Firma Unirubber Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za niesatysfakcjonujące wyniki przetwórstwa, ponieważ warunki procesów są poza naszą kontrolą.


*Other grain sizes on request.

**Depending on color: 5 – no change, 4 – minor change.

All technical data shown in this specification are based on the current analysis of mean value of the produced granulates. And are intended to help our customers in the choice of final application of the granulates. Unirubber Sp. z o.o. does not bear responsibility for unsatisfactory results of processing as the processing conditions are beyond our control

Imię i nazwisko <i>Name</i>	Marcin Marczak	Stanowisko <i>Position</i>	Koordinator ds. technologii <i>Technology coordinator</i>	Data <i>Date</i>	14.04.2021
---------------------------------------	-----------------------	--------------------------------------	---	----------------------------	-------------------

UNIRUBBER SP. Z O.O.
 Złotonia 17 59-940 Węgrów
 NIP: 651-00-24-895 REGON: 14115504
 KRS: 00001...

	FORMULARZ	F-W4-03	Strona 1 z 1
	Karta techniczna granulatu Technical Data Sheet	Wydanie 1	Data wydania: 23.07.2015

Szaro – czarny granulak EPDM z recyklingu <i>Grey - black EPDM Recycled Granules</i>		Wydanie <i>Edition</i> 1	Data aktualizacji <i>Updated</i> 30.09.2015
Typ materiału <i>Type of material</i>	Odpady na bazie kauczuków EPDM. <i>Scrap based on EPDM rubber.</i>		
Kolor <i>Color</i>	Szaro – czarno - brązowy w różnych odcieniach. <i>Grey – black - brown in different shades.</i>		
Frakcja* <i>Grain size*</i>	0,5 – 2,5 mm		
Własności fizyczne i chemiczne: <i>Physical and chemical properties:</i>	Wartość <i>Value</i>	Jednostka <i>Unit</i>	Norma <i>Standard</i>
Ciężar nasypowy <i>Bulk density</i>	~ 570	g/dm ³	PN-EN ISO 60
Analiza sitowa: <i>Sieve analysis:</i>			
Granulki poniżej 0,5 mm <i>Granules below 0,5 mm</i>	Max 3,0	%	PN-ISO 2591-1
Granulki powyżej 2,5 mm <i>Granules above 2,5 mm</i>	Max 8,0	%	
Wtrącenia tkaniny <i>Textile impurities</i>	Max 1,0	%	
Pozostałe własności: <i>Other:</i>			
Kształt <i>Shape</i>	Mieszanina różnych kształtów, cząsteczki sześciokątne (kubiczne, heksagonalne). <i>Mixture of different size, cubical particles.</i>		
Opakowanie <i>Packaging</i>	Worki wentylowe à 25 kg lub Big-Bag à 1 000 kg na drewnianych paletach o wymiarach 1 000 x 1 200 mm. <i>PE valve sacks 25 kg each or big bags 1000 kg placed on a wooden pallet of dimension of 100x120cm.</i>		

*Na życzenie Klienta możliwe jest wykonanie innej frakcji granulatu.


Wszystkie dane techniczne zawarte w tym dokumencie są oparte na bieżącej analizie średnich wartości produkowanych granulatów i przedstawione by pomóc naszym Klientom w doborze odpowiedniego produktu do finalnego zastosowania. Firma Unirubber Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za niesatysfakcjonujące wyniki przetwórstwa, ponieważ warunki procesów są poza naszą kontrolą.

*Other grain sizes on request.

All technical data shown in this specification are based on the current analysis of mean value of the produced granulates. And are intended to help our customers in the choice of final application of the granulates. Unirubber Sp. z o.o. does not bear responsibility for unsatisfactory results of processing as the processing conditions are beyond our control

Imię i nazwisko <i>Name</i>	Krzysztof Kruk	Stanowisko <i>Position</i>	Technolog <i>Technologist</i>	Data <i>Date</i>	30.09.2015
---------------------------------------	-----------------------	--------------------------------------	---	----------------------------	-------------------

UNIRUBBER SP Z O.O.
 Zielonka 17 59-940 Węgliniec
 NIP 951-00-24-895 REGON 01156646
 KRS 0000147719

	FORMULARZ	F-G2-03	Strona 1 z 1
	Karta techniczna granulatu Technical Data Sheet	Wydanie 1	Data wydania: 23.07.2017

Czarny granulat EPDM z recyklingu <i>EPDM Recycled Granules</i>		Wydanie <i>Edition</i> 2	Data aktualizacji <i>Updated</i> 14.04.2021
Typ materiału <i>Type of material</i>	Odpady na bazie różnych kauczuków (głównie EPDM). <i>Scrap based on different types of rubber (mainly EPDM).</i>		
Kolor <i>Color</i>	Czarny. <i>Black.</i>		
Fracja* <i>Grain size</i>	1,0 – 4,0 mm		
Własności fizyczne i chemiczne: <i>Physical and chemical properties:</i>	Wartość <i>Value</i>	Jednostka <i>Unit</i>	Norma <i>Standard</i>
Ciężar nasypowy <i>Bulk density</i>	< 550	g/dm ³	PN-EN ISO 60
Analiza sitowa: <i>Sieve analysis:</i>			
Granulki poniżej 1 mm <i>Granules below 1 mm</i>	Max 1,0	%	PN-ISO 2591-1
Granulki powyżej 4 mm <i>Granules above 4 mm</i>	Max 10,0	%	
Wtrącenia tkaniny <i>Textile impurities</i>	Max 1,0	%	
Pozostałe własności: <i>Other:</i>			
Kształt <i>Shape</i>	Mieszanina różnych kształtów, cząsteczki sześciokątne (kubiczne, heksagonalne). <i>Mixture of different size, cubical particles.</i>		
Opakowanie <i>Packaging</i>	Worki wentylowe à 25 kg lub Big-Bag à 1 000 kg na drewnianych paletach o wymiarach 1 000 x 1 200 mm. <i>PE valve sacks 25 kg each or big bags 1000 kg placed on a wooden pallet of dimension of 100x120cm.</i>		

*Na życzenie Klienta możliwe jest wykonanie Innej frakcji granulatu.

Wszystkie dane techniczne zawarte w tym dokumencie są oparte na bieżącej analizie średnich wartości produkowanych granulatów i przedstawione by pomóc naszym Klientom w doborze odpowiedniego produktu do finalnego zastosowania. Firma Unirubber Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za niesatysfakcjonujące wyniki przetwórstwa, ponieważ warunki procesów są poza naszą kontrolą.

*Other grain sizes on request.

All technical data shown in this specification are based on the current analysis of mean value of the produced granulates. And are intended to help our customers in the choice of final application of the granulates. Unirubber Sp. z o.o. does not bear responsibility for unsatisfactory results of processing as the processing conditions are beyond our control

Imię i nazwisko <i>Name</i>	Marcin Marczak	Stanowisko <i>Position</i>	Koordinator ds. Technologii <i>Technology Coordinator</i>	Data <i>Date</i>	14.04.2021
---------------------------------------	-----------------------	--------------------------------------	---	----------------------------	-------------------


UNIRUBBER SP Z O.O.
 Zielonka 17 59-940 Węgliniec
 NIP 951-00-24-895 REGON 0115664
 KRS 0000147719