



Gamrat **OMEGA**

Gamrat **OMEGA** – elastyczna wykładzina wielowarstwowa z przezroczystą warstwą użytkową. Produkowana w arkuszach. Ma własności rozpraszania ładunków elektrostatycznych. Może być stosowana w pomieszczeniach przeznaczonych na stały pobyt ludzi w budownictwie mieszkaniowym o wysokiej intensywności użytkowania, w obiektach użyteczności publicznej o bardzo dużym natężeniu ruchu (szkoły, przedszkola, obiekty służby zdrowia), w obiektach przemysłu lekkiego o wysokiej intensywności użytkowania oraz w pomieszczeniach wymagających ochrony przed elektrycznością statyczną.

Gamrat **OMEGA** – a flexible multilayer covering with a transparent wear layer. Available in sheets. It has a static dissipative properties. Suitable for use in rooms where people are spending a lot of time in high traffic public buildings (school, nursery schools, health care facilities), intensively used in light industry facilities and in locations which require protection from static electricity.

Gamrat **OMEGA** – эластичное многослойное напольное покрытие для пола с прозрачным эксплуатационным слоем. Производится в листах. Обладающее свойствами рассеивания электростатических зарядов. Может применяться в помещениях предназначенных для постоянного пребывания людей в общественных зданиях с высокой интенсивностью движения (школа, питомник, учреждения здравоохранения), в промышленных цехах легкой промышленности с высокой интенсивностью эксплуатации, а также в помещениях где требуется защита от статического электричества.



UWAGI:

- Przed wejściem umieścić system wycieraczek.
- Do czyszczenia nie stosować rozpuszczalników organicznych.
- Stały kontakt z przedmiotami z kolorowej gumy (np. podkładkami pod meble) może pozostawić na wykładzinie trwałe przebarwienia.
- Natychmiast usuwać z wykładziny substancje silnie barwiące.
- Dokumentacja, instrukcja montażu oraz zalecenia użytkowania i konserwacji do wglądu na stronie www.gamrat.pl lub wysyłamy na życzenie.

NOTES:

- Place the doormat system in front of the entrance.
- Do not use organic solvents for cleaning purposes.
- Constant contact with the objects made of colored rubber, such as furniture's washers, may cause permanent change of colour.
- Strongly colorant substances should be immediately removed from the covering.
- The technical documentation, installation manual, usage guidelines and maintenance can be viewed at www.gamrat.pl or sent on customer's request.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Положить коврик перед входом.
- Во время очистки не использовать органических растворителей.
- Постоянный контакт с предметами из цветной резины, например подкладками под мебель может вызывать необратимое изменение цвета напольного покрытия.
- Мгновенно устранить красящие вещества пола.
- Документация, инструкция по монтажу а также рекомендации по эксплуатации и консервации находятся на сайте www.gamrat.pl или высылаются по запросу.

Gamrat OMEGA

Elastyczna wykładzina heterogeniczna.

Flexible heterogeneous floor covering.

Эластичные гетерогенные покрытия для пола.



GAMRAT Spółka Akcyjna
ul. Mickiewicza 108, 38-200 Jasto
gamrat@gamrat.com.pl
www.gamrat.pl



Gamrat OMEGA 9310 4952 7

9390 00 012



Gamrat OMEGA 9310 4952 1

9390 00 006



Gamrat OMEGA 9310 4953 0

9390 00 015



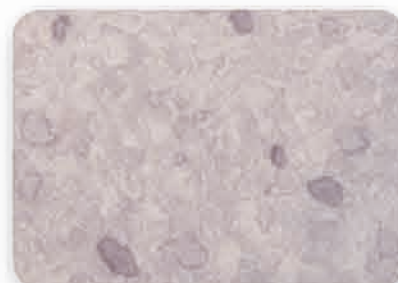
Gamrat OMEGA 9310 4952 8

9390 00 013



Gamrat OMEGA 9310 4953 1

9390 00 016



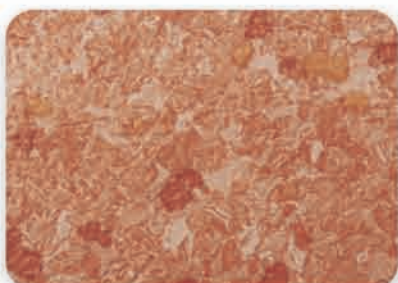
Gamrat OMEGA 9310 4952 2

9390 00 007



Gamrat OMEGA 9310 4953 2

9390 00 017



Gamrat OMEGA 9310 4952 3

9390 00 008



Gamrat OMEGA 9310 4952 4

9390 00 009



Gamrat OMEGA 9310 4952 5

9390 00 010



Gamrat OMEGA 9310 4952 9

9390 00 014



Gamrat OMEGA 9310 4952 6

9390 00 011



Gamrat OMEGA

Parametry techniczne wykładziny

Technical parameters of covering

Технические параметры покрытий для пола

Lata gwarancji / Warranty period (years) / Срок гарантии (годы)	-	10
Deklaracja Zgodności WE / EC-Declaration of Conformity / Декларация Соответствия ЕС	PN-EN 14041	Nr 02-14-DW
Klasyfikacja użytkowania / Usability class / Классификация по эксплуатации	PN-EN ISO 10874	34/43
Grubość całkowita / Total thickness / Общая толщина	PN-EN ISO 24346	2,0 mm
Grubość warstwy użytkowej / Thickness of wear layer / Толщина эксплуатационного слоя	PN-EN ISO 24340	0,8 mm
Szerokość rulonu / Roll width / Ширина рулона	PN-EN ISO 24341	2 m
Długość rulonu / Roll length / Длина рулона	PN-EN ISO 24341	20 m
Ciężar / Weight / Вес	PN-EN ISO 23997	2,80 kg/m ²
Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień / Reaction to fire / Классификация по огнестойкости	PN-EN 13501-1	B _{fl} -s1
Ocena higieniczna / Hygiene attest / Гигиеническая оценка	-	Pozytywna / Pass / Положительная
Zachowanie elektryczne / Electrical properties / Электропроводимость	PN-EN 14041	Antystatyczna i rozpraszająca / Astatic and dissipating / Антистатическое и рассеивающее покрытие для пола
Rezystancja elektryczna / Electrical resistance / Активное сопротивление	PN-EN 1081	≤ 10 ⁹ Ω
Napięcie elektrostatyczne / Electrostatic voltage / Электростатическое напряжение	PN-EN 1815	≤ 2 kV
Oporność na poślizg / Slip resistance / Стойкость к скольжению	DIN 51130 PN-EN 14041	R10 Klasa DS / Class DS / Класс ДС
Dynamiczny współczynnik tarcia (wzdłuż / w poprzek) / Dynamic coefficient of friction (along / cross) / Динамический коэффициент трения (вдоль / поперёк)	PN-EN 13893	≥ 0,3
Oporność na ścieranie / Wear resistance / Прочность на истирание	PN-EN 649 / ISO 10582	Grupa T - Typ I / T Group - Type I / Группа Т - Тип I
Wgniecenie resztkowe / Residual indentation / Остаточная вмятина	PN-EN ISO 24343	≤ 0,1 mm
Stabilność wymiarów po działaniu ciepła / Dimensional stability after exposure to heat / Стабильность размеров при воздействии тепла	PN-EN ISO 23999	≤ 0,4%
Zwijanie się po działaniu ciepła / Curling after exposure to heat / Сворачиваемость под воздействием тепла	PN-EN ISO 23999	≤ 8 mm
Oporność na światło / Light resistance / Светостойкость	PN-ISO 105-B02	≥ 6
Elastyczność / Flexibility / Эластичность	PN-EN 435	Dobra / Good / Хорошая
Oporność chemiczna / Chemical resistance / Химическая стойкость	PN-EN ISO 26987	Odporna / Resistant / Стойкая
Oporność na oddziaływanie krzesła na rolkach / Resistance to impact of castor chair / Стойкость к воздействию стульев на колесиках	PN-EN 425	Odporna / Resistant / Стойкая
Oporność na symulowany ruch nogi mebla / Resistance to a furniture leg's simulated move / Стойкость к симулированным движениям ножки мебели	PN-EN 424	Odporna / Resistant / Стойкая
Redukcja dźwięków uderzeniowych Δ Lw / Striking sounds reduction Δ Lw / Снижение ударных шумов Δ Lw	PN ISO717/2	8 dB
Ogrzewanie podłogowe / Floor heating up / «Теплый» пол	-	max 27°C

* Na zamówienie możliwość wykonania wykładziny o szerokości 4 m.

* On request possibility of making carpets with a width of 4 m.

* По запросу возможность изготовления ковров шириной 4 м.

GAMRAT Spółka Akcyjna

ul. Mickiewicza 108,
38-200 Jasto
www.gamrat.pl

Doradztwo techniczne:

tel. +48 606 787 164,
e-mail: jsepiol@gamrat.com.pl

Dział Obsługi Klienta / Export Department / Отдел экспорта:

tel. / тел. +48 13 491 45 33
mob. / моб. +48 726 001 946
fax / факс +48 13 491 47 56
e-mail: flooring@gamrat.com.pl



* Niniejsza oferta nie jest ofertą handlową w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego.