

Таблица внутренних размеров галош

Для упрощения выбора бахил Terra по размерам подошвы ботинка

Размер галоши	ПВХ галоша			Размер	Резиновая галоша		
	длина внутри, мм	ширина носка, мм	ширина пятки, мм		длина внутри, мм	ширина носка, мм	ширина пятки, мм
250	262	102	82	250	265	100	80
260	276	110	92	260	280	100	83
270	280	110	92	270	285	100	85
280	288	115	93	280	300	105	85
290	300	116	95	290	310	110	90
300	309	108	88	300	н/д	н/д	н/д
310	н/д	н/д	н/д	310	320	110	95
320	325	120	100	320	330	115	95
330	343	125	100	330	не выпускаются		

Различия по свойствам галош:

	ПВХ	Резина
Вес	Тяжелее	Легче
Геометрия	Носок широкий	Носок острый
Износостойкость в креплениях	Высокая	Удовлетворительная
Прочность	Прочнее при боковых порезах острыми камнями, есть корд	Менее прочная при зацепах зубьями кошек
Сцепление	Удовлетворительное	Отличное! Лучше держит на льду и камнях.
На морозе	Твердеет, дубеет	Эластичные, облегают и плотно сидят на ботинке
Огонестойкость	Плавится и растекается у костра	Начинает пахнуть раньше чем гореть, не плавится
Надевается	Легче, скользкие	Дольше, нескользкие
Уровень пользователя	Начинающий	Опытный



OutDoor

 снаряжение для путешествий