

ООО "ВИНЗИЛИНСКИЙ ЗАВОД КЕРАМЗИТОВОГО ГРАВИЯ"
625530, ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ТЮМЕНСКИЙ РАЙОН,
П. ВИНЗИЛИ, ВОКЗАЛЬНАЯ, 1
ТЕЛ./ФАКС +7(3452) 72-78-78 VZKG.RU

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
№ 2872 от 29.02.2024

Потребитель: ООО ХК "ЭНКИ"

Наименование изделия: Блоки керамзитобетонные рядовые пустотелые

Условное обозначение изделия: КБСР-ПС-39-М50-F50-D1000

Размеры изделия, мм: 390*190*188 Количество: 1440 шт. Партия № 29/02

Дата изготовления: 19.02.2024 Дата отгрузки: 29.02.2024

Изделия изготовлены согласно
ГОСТ 33126-2014 "Блоки керамзитобетонные стеновые. Технические условия"

Проектная марка изделий по прочности	M50
Требуемая прочность изделий в проектном возрасте, Мпа	5,0
Нормируемая отпускная прочность изделий, Мпа	в теплый период года 80 %: 4,0
	в холодный период года 90 %: 4,5
Фактическая отпускная прочность изделий, Мпа	4,8
Средняя плотность изделий, кг/м ³	1000
Марка изделий по морозостойкости	F50
Теплопроводность блоков в кладке, Вт/м ^{°C}	0,312
Водопоглощение, %	15,2
Индекс изоляции воздушного шума, дБ	52
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, БК/кг	144
Сертификат соответствия	№ ФЦС RU.B1447.ПР20.0077

Инженер по качеству



Овчинникова О.Ю. /

ООО "ВИНЗИЛИНСКИЙ ЗАВОД КЕРАМЗИТОВОГО ГРАВИЯ"
625530, ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ТЮМЕНСКИЙ РАЙОН,
П. ВИНЗИЛИ, ВОКЗАЛЬНАЯ, 1
ТЕЛ./ФАКС +7(3452) 72-78-78 VZKG.RU

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
№ 2920 от 29.02.2024

Потребитель: ООО ХК "ЭНКИ"

Наименование изделия: Блоки керамзитобетонные рядовые пустотелые

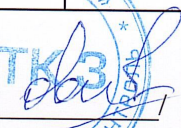
Условное обозначение изделия: КБСР-ПС-39-М50-F50-D1000

Размеры изделия, мм: 390*190*188 Количество: 1440 шт. Партия № 29/02

Дата изготовления: 19.02.2024 Дата отгрузки: 29.02.2024

Изделия изготовлены согласно
ГОСТ 33126-2014 "Блоки керамзитобетонные стеновые. Технические условия"

Проектная марка изделий по прочности	M50
Требуемая прочность изделий в проектном возрасте, Мпа	5,0
Нормируемая отпускная прочность изделий, Мпа	в теплый период года 80 %: <u>4,0</u>
	в холодный период года 90 %: <u>4,5</u>
Фактическая отпускная прочность изделий, Мпа	4,8
Средняя плотность изделий, кг/м ³	1000
Марка изделий по морозостойкости	F50
Теплопроводность блоков в кладке, Вт/м ^{°C}	0,312
Водопоглощение, %	15,2
Индекс изоляции воздушного шума, дБ	52
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, БК/кг	144
Сертификат соответствия	№ ФЦС RU.B1447.ПР20.0077

Инженер по качеству 

Овчинникова О.Ю. /

