

Стеновые панели

Koral

Polar Colour

Boxer

Samson

Samson Grey

Применение стеновых панелей Rockfon улучшает звукоизоляцию в помещениях, в которых не установлены акустические потолки, а также значительно увеличивает акустические показатели в помещении при использовании с акустическими потолками, создавая спокойную и тихую атмосферу. Акустические стеновые панели Rockfon применяют в холлах с высокими потолками, торговых центрах, спортивных аренах, ледовых дворцах, бассейнах, образовательных учреждениях и т.д.

Koral®

Стеновые панели Koral – это классические панели Rockfon с микрорельефной поверхностью белого цвета, звукопоглощением класса А и отличными влагостойкими и пожаробезопасными свойствами.

Koral ($\alpha_w = 0,90 - 0,95$),

Koral.



Koral

Koral

40

($\lambda_D = 0,037$)

Ассортимент продукции

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м ²)	Подвесная система
A24	1200 x 600 x 40	3,5	RockLink WallPanel
	1800 x 600 x 40	3,5	
	2400 x 600 x 40	3,5	

Rockfon



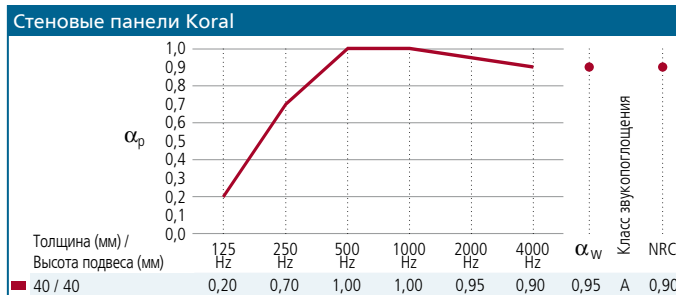


ЗВУКОПОГЛОЩЕНИЕ

ISO 354.

α_p , α_w
ISO 11654.

ASTM C 423.



ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Общая информация:

Rockfon

1000°

Класс пожарной опасности (Реакция на огонь):
EN 13501-1. (

A1

1,

30244-94).

Огнезащита:

Rockfon

Rockfon

EN 13501-2.



ВЛАГОСТОЙКОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ РАЗМЕРОВ (ПРОЧНОСТЬ НА РАЗРЫВ СЛОЕВ ПРИ ИЗГИБЕ)

(°C 40°C 100%)



СВЕТООТРАЖЕНИЕ

White ()
ISO 7724-2.

86%



ГИГИЕНА



ОЧИСТКА

(. 40°C)

(pH 10).



УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Rockfon

Rockfon



ЭКОЛОГИЯ

Rockfon

(the Danish Indoor Climate Label)

(the Finnish Indoor Climate label
(M1)).

(M1))

Koral

Polar Colour

Стеновые панели Polar Colour – это отличное решение для создания неповторимого интерьера с наилучшими акустическими показателями.


Polar Colour –

$\alpha_w = 1,00$

Polar Colour,



Ассортимент продукции

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м ²)	Подвесная система
A24	1200 x 600 x 40	3,5	RockLink WallPanel
	1800 x 600 x 40	3,5	
	2400 x 600 x 40	3,5	

Rockfon

Стандартные цветовые решения



Savanna
S1005-T30R*



Dakar
S1020-Y10R*



Red
S3560-Y80R*



Graphite
S6502-B*



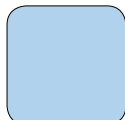
Grey
S2005-R80B*



Oasis
S1502-B50G*



Night Blue
S7020-R60B*



Ocean
S1030-R80B*



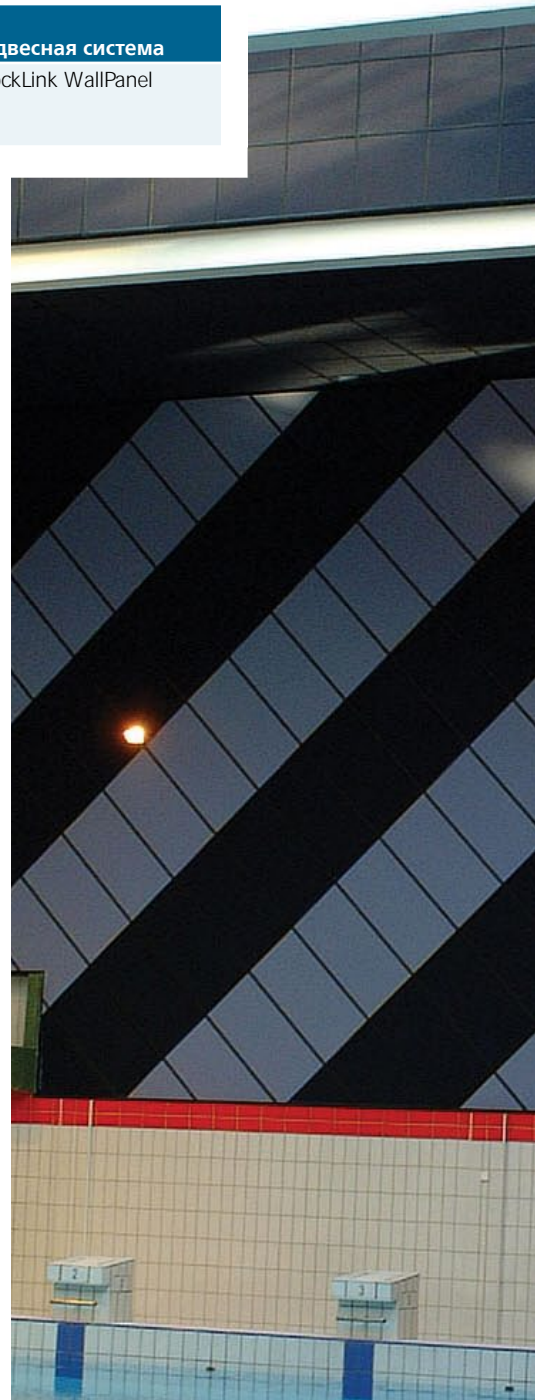
Black
9000-N*



White
S0500-N*

* NCS®

Rockfon



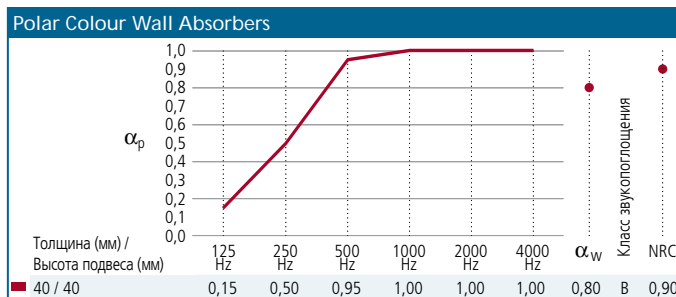


ЗВУКОПОГЛОЩЕНИЕ

ISO 354.

α_p, α_w
ISO 11654.

ASTM C 423.



ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Общая информация:

Rockfon

1000°

Класс пожарной опасности (Реакция на огонь):
EN 13501-1. (

A1

1,

30244-94).

Огнезащита:

Rockfon
Rockfon
EN 13501-2.



ВЛАГОСТОЙКОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ РАЗМЕРОВ (ПРОЧНОСТЬ НА РАЗРЫВ СЛОЕВ ПРИ ИЗГИБЕ)

(°C 40°C - 100%)



СВЕТООТРАЖЕНИЕ

White () 85%, Black () - 3%
ISO 7724-2.
Dakar - 59%, Graphite - 16%, Grey - 59%, Night Blue - 4%,
Oasis - 63%, Ocean - 60%, Red - 9%, Savanna - 70%
DIN 5036-3.



ГИГИЕНА



ОЧИСТКА



ЭКОЛОГИЯ

Rockfon
(the Danish Indoor Climate Label)
(M1))

(the Finnish Indoor Climate label
(M1)).

Polar Colour

Boxer



Ударопрочные стеновые панели Boxer – отличное решение для помещений, в которых необходимо обеспечить не только высокие акустические характеристики, но и надежность стеновых панелей.

Boxer,

1

EN 13964 DIN 18032-3,

Ассортимент продукции

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м ²)	Подвесная система
A24	1200 x 600 x 40	4,1	RockLink WallPanel
	1800 x 600 x 40	4,1	
	2400 x 600 x 40	4,1	

Rockfon



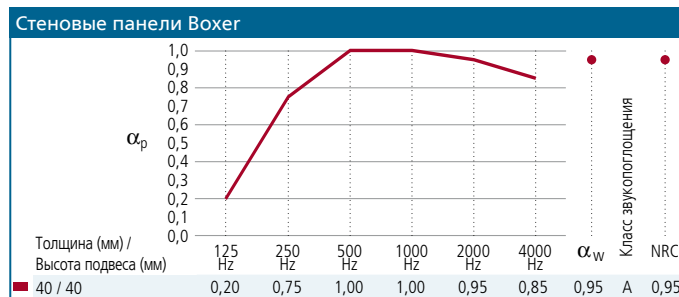


ЗВУКОПОГЛОЩЕНИЕ

ISO 354.

α_p , α_w
ISO 11654.

ASTM C 423.



ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Общая информация:

Rockfon

1000°

Класс пожарной опасности (Реакция на огонь):
EN 13501-1. (

A1

1,

30244-94).

Огнезащита:

Rockfon

Rockfon

EN 13501-2.



ВЛАГОСТОЙКОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ РАЗМЕРОВ (ПРОЧНОСТЬ НА РАЗРЫВ СЛОЕВ ПРИ ИЗГИБЕ)

(°C 40°C 100%)



СВЕТООТРАЖЕНИЕ

White ()
ISO 7724-2.

85%



ГИГИЕНА



ОЧИСТКА

(. 40°C)

(pH 10).



УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Rockfon

Rockfon



ЭКОЛОГИЯ

Rockfon

(the Danish Indoor Climate Label)

(the Finnish Indoor Climate label
(M1)).

(M1))

Boxer

Samson, Samson Grey

Стеновые панели серии Samson обладают лучшими показателями по ударопрочности в ассортименте продуктов Rockfon.

Samson

System Samson

1

EN 13964 DIN 18032-3.

Samson



Samson

Samson

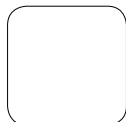
Samson Grey -

Samson Samson Grey -

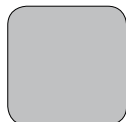
Ассортимент продукции

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м ²)	Подвесная система
A24	1200 x 600 x 40	3,5	RockLink WallPanel
	1800 x 600 x 40	3,5	
	2400 x 600 x 40	3,5	

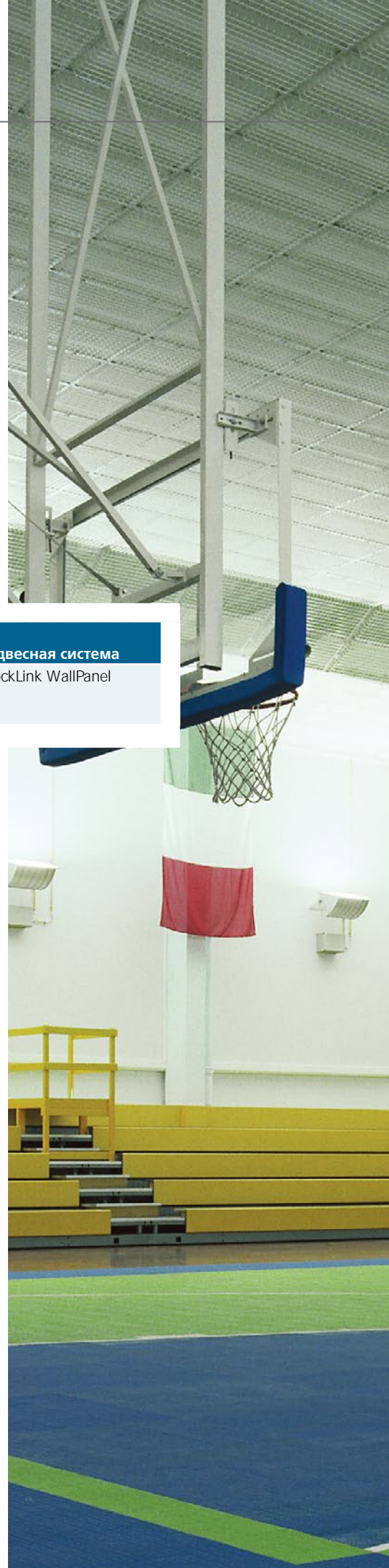
Rockfon



Samson



Samson Grey



Samson, Samson Grey



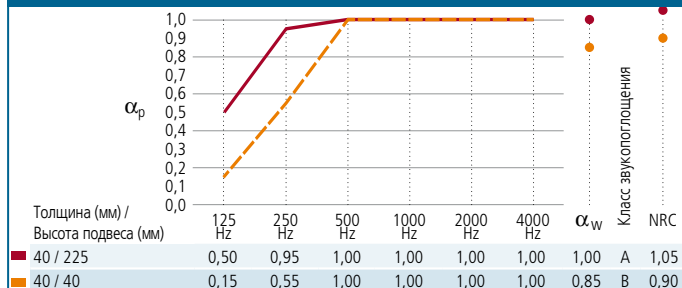
ЗВУКОПОГЛОЩЕНИЕ

ISO 354.

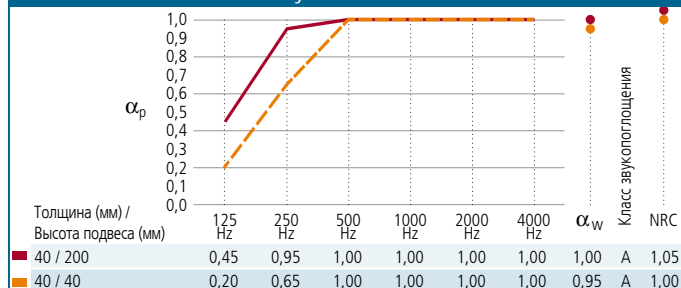
α_p, α_w
ISO 11654.

ASTM C423.

Стеновые панели Samson



Стеновые панели Samson Grey



ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Общая информация:

Rockfon

1000°

Класс пожарной опасности (Реакция на огонь):

A1

EN 13501-1. (

1,

30244-94).

Огнезащита:

Rockfon

Rockfon

EN 13501-2.



УДАРОПРОЧНОСТЬ

Samson,
Samson System,

DIN 18032,

3.



ВЛАГОСТОЙКОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ РАЗМЕРОВ (ПРОЧНОСТЬ НА РАЗРЫВ СЛОЕВ ПРИ ИЗГИБЕ)

(0°C 40°C 100%)



СВЕТООТРАЖЕНИЕ

White () 72%
ISO 7724-2.

grey 40%
ISO 7724-2.



ГИГИЕНА



ОЧИСТКА



УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Rockfon

Rockfon



ЭКОЛОГИЯ

Rockfon

(the Danish Indoor Climate Label)

(the Finnish Indoor Climate label (M1)).

(M1))

Samson

