

# Цвета

## Стандартный



белый  
AF RAL 9016

AF All-Finish: RAL 9016

CF Color-Finish

обозначение CF для RAL- или санитарных цветов

SF Super-Finish

другие цвета RAL или санитарные цвета, цвет по желанию

## Санитарно-техническое оборудование



багама  
CF BAH



манхэттен  
CF MAN



жасмин  
CF JAS



благородный белый  
CF EWE



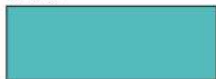
пергамон  
CF PER



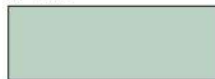
эгей  
CF AEG



натура  
CF NAT



калипсо  
CF CAL



гринвич  
CF GRW

## RAL



перламутровый белый  
CF RAL 1013



огненно-красный  
CF RAL 3000



рубиновый  
CF RAL 3003



ультрамарин  
CF RAL 5002



сигнальный серый  
CF RAL 7004



светло-серый  
CF RAL 7035



кремовый белый  
CF RAL 9001



ярко-белый  
CF RAL 9010



жёлтый  
CF RAL 1023



синий кобальт  
CF RAL 5013



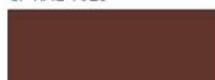
тёмно-синий  
CF RAL 5022



зелёный мох  
CF RAL 6005



серый антрацит  
CF RAL 7016



коричневый шоколад  
RAL 8017



глубокий чёрный  
CF RAL 9005



чёрный  
CF RAL 9017

## Специальные цвета Arbonia серии „New Inspirations“

Своей свежей цветовой концепцией „New Inspirations“, состоящей из серий „Fresh“, „Warm“ и „Cool“, компания Arbonia дарит 18 новых современных оттенков для идеального цветового решения в любом интерьере, которое выходит далеко за рамки привычного цветового спектра.

- \* тонкая структура
- \*\* жемчужное мерцание

## FRESH



SKY BLUE  
SF NIC F 001\*\*



DEEP OCEAN  
SF NIC F 002\*\*



AMAZONAS  
SF NIC F 003\*\*



BAMBOO  
SF NIC F 004



PAPAYA  
SF NIC F 005

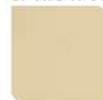


CHERRY  
SF NIC F 006\*\*

## WARM



IVORY  
SF NIC W 001\*



CURRY  
SF NIC W 002\*



SAHARA  
SF NIC W 003\*



SUNNYDAY  
SF NIC W 004\*



CHILI  
SF NIC W 005\*



REED  
SF NIC W 006\*

## COOL



SNOW  
SF NIC C 001\*



ICE BLUE  
SF NIC C 002\*



ARCTIC BLUE  
SF NIC C 003\*\*



IRON SF  
SF NIC C 004\*\*



SLATE  
SF NIC C 005\*



ONYX  
SF NIC C 006\*

По производственно-техническим причинам допускаются незначительные отклонения в цвете, обычные при покраске изделий из стали, в т.ч. с учётом соответствующих условий освещения (особенно это касается красок с эффектом металлика). Эти различия могут также проявляться при сравнении окрашенных керамических и стальных поверхностей (например, радиаторов). Из-за особенностей полиграфии возможны различия в цвете оригинала изделия и оттенков, приведённых в каталоге.