

Сочетаемость цветов компонентов окон/дверей

Декоративные цветные покрытия

Профили без декоративных покрытий - стандартный белый: RAL 9016

74 Brilliant weiss (белый)
75 Altweiss STYLO (теплый белый)
76 Creme STYLO (кремово-белый)
04 Signalgrau (серый)
06 Grau (серый)
82 Quarzgrau STYLO (серый)
13 Basaltgrau (серый)
16 Anthrazitgrau (антрацит)
17 Anthrazitgrau (антрацит)
83 Anthrazitgrau STYLO (антрацит)
19 Schwarzgrau (черно-серый)
21 Schokobraun (темно-коричневый)
85 Schwarz (черный)
27 Dunkelrot (винный)
30 Dunkelgrun (темно-зеленый)
32 Brillantblau (светло-синий)
34 Stahlblau (темно-синий)
46 Alux DB 703 (серый)
47 Alux anthrazit (антрацит)
49 Irish Oak (натуральный дуб)
51 Golden Oak (золотой луб)
54 Eiche Rustikal (состаренный дуб)
55 Eiche Dunkel (темный дуб)
56 Mooreiche (состаренный дуб)
68 Black Cherry (черная вишня)
93 Sheffield Oak STYLO (беленый дуб)
98 Black Glatt (черный)

Цвет контуров уплотнения притвора	RAL 7001	
Цвет дистанционной рамки стеклопакета	RAL 9023	
Цвет контуров уплотнения притвора	RAL 9005	
Цвет дистанционной рамки стеклопакета	RAL 9005	

Пластиковые системы

		TATRO /ALPO	ALPO	TATRO	ALPO	TATRO	ВСЕ СИСТЕМЫ
		Цвет основания профилей			Цвета контуров уплотнения притвора и дистанционных рамок стеклопакета***		Цвета заглушек дренажных отверстий
RAL*	Текстура поверхности	при декоративном покрытии лишь с одной стороны изделия	при декоративном покрытии с обеих сторон изделия**	при декоративном покрытии с обеих сторон изделия			
9016	Гладкая, сатин	RAL 9016	-	-	Серый	Серый	RAL 9016
9010	Дерево	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Серый	Серый	RAL 9016
9001	Дерево	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Серый	Серый	RAL 9001
7004	Зернистая	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Серый	Серый	RAL 9006
7001	Зернистая	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Серый	Серый	RAL 9006
7039	Дерево	RAL 9016	RAL 7016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 7016
7012	Дерево	RAL 9016	RAL 7016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 7016
7016	Дерево	RAL 9016	RAL 7016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 7016
7016	Зернистая	RAL 9016	RAL 7016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 7016
7016	Дерево	RAL 9016	RAL 7016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 7016
7021	Зернистая	RAL 9016	RAL 7016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 9005
8017	Дерево	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 8019
9004	Дерево	RAL 9016	RAL 7016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 9005
3011	Дерево	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 9005
6009	Дерево	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 9005
5007	Дерево	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 9005
5011	Дерево	RAL 9016	RAL 7016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 9005
7043	Зернистая	RAL 9016	RAL 7016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 7016
7024	Зернистая	RAL 9016	RAL 7016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 7016
1014	Дерево	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 8001
8001	Дерево	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 8001
8008	Дерево	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 8019
8028	Дерево	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 9005
8028	Дерево	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 9005
8012	Дерево	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 8019
7044	Зернистая	RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	Серый	Серый	RAL 9006
9005	Зернистая	RAL 9016	RAL 7016	RAL 9016	Черный	Серый	RAL 9005

* Указанные соответствия цветов шкале RAL носят лишь рекомендательный характер, цвета не соответствуют на 100 %. При необходимости сочетать цвета в соответствии с RAL, всегда оценивайте цвета по натуральным образцам. Вы можете заказать нужные цвета в интернет-магазине, на странице товара, в разделе выбора цветов для внутренней и наружной сторон.

** При выборе цветных покрытий для внутренней (интерьерной) и для наружной сторон изделия цвет основания профилей будет соответствовать выбранному цвету покрытия изделия с внутренней стороны. Пример: для систем ALPO, если для внутренней стороны изделия выбран цвет "Brilliant weiss", а для наружной - "Schwarzgrau", цвет основания профилей будет белым RAL 9016.

*** Если выбраны одно или два разных цветных покрытия, и указанные цвета контуров уплотнения притвора и дистанционной рамки отличаются, то все они будут соответствовать цвету покрытия выбранного изделия с наружной стороны. Пример: для систем ALPO, если для внутренней стороны изделия выбран цвет "Brilliant weiss", а для наружной - "Schwarzgrau", уплотнители и рамки стеклопакета будут черными.

Цвет основы профилей

Свои изделия мы производим в 2 возможных цветах основы профиля. Профили изделий без выбранных цветовых покрытий всегда будут в стандартном белом цвете RAL 9016. Если Вы заказываете покрытие определенного цвета, мы подберем наиболее подходящий цвет основы профиля для эстетической совместимости, которая видна при открывании створки изделия.

Декоративные цветные покрытия

Выбранные цветные покрытия наносятся при помощи пресса в заводских условиях только на внешние видимые поверхности профилей (внутренняя (интерьерная), и наружная стороны изделия). Внутренние поверхности профилей, которые видны при открывании створки изделия, всегда будут иметь цвет основы профиля и технологически не покрываются декоративными покрытиями.

Контурные уплотнения притвора

В зависимости от выбранной профильной системы количество уплотнителей в раме и створке варьирует. Их назначение - герметизировать зазор между створкой и рамой, чтобы предотвратить попадание грязи, ветра и воды в помещение. Контурные уплотнения притвора также герметизируют зазоры между профилем и стеклопакетом по всему его периметру, как с внутренней (интерьерной), так и с наружной стороны изделия.

Дистанционная рамка стеклопакета

Это видимая рамка между стеклами по периметру стеклопакета. Назначение дистанционной рамки - предотвратить попадание влаги внутрь стеклопакета и уменьшить образование мостиков холода. В стандартную комплектацию изделия входит холодная алюминиевая дистанционная рамка стеклопакета. В случае выбора теплой дистанционной рамки стеклопакета уменьшится образование мостиков холода и улучшится общий коэффициент теплопередачи изделия.

Заглушки дренажных отверстий

Заглушки предназначены для закрытия дренажных отверстий с наружной стороны изделий. Отверстия предназначены для отвода влаги, попавшей во внутренние камеры профилей. Они фрезеруются в заводских условиях на нижней плоскости рам изделий.