

The logo consists of a square divided into four quadrants by a white cross. The top-left quadrant is green, the bottom-left is red, and the top-right and bottom-right are white.

AGT



- ◆ HIGH GLOSS
- ◆ POWER GLOSS
- ◆ SOFT TOUCH

О КОМПАНИИ

Турецкая компания AGT основана в 1984 г. и является одной из ведущих мировых компаний в секторе мебельной промышленности. На сегодняшний день AGT является одним из трех крупнейших производителей МДФ профилей и панелей в мире. Продукция AGT популярна более чем в 60 странах: России, Германии, Франции, в странах Восточной Европы и на Балканах. AGT придает огромное значение новейшим технологиям и разработкам в сфере производства продукции и дизайна.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ широкий ассортимент продукции
- ◆ наличие стандартов качества
- ◆ постоянное обновление ассортимента
- ◆ собственное производство, оснащенное самым современным оборудованием
- ◆ достойное соотношение цены и качества
- ◆ быстрый срок производства

АССОРТИМЕНТ

- ◆ лакированные
- ◆ ПВХ

Успех огромной популярности продукции AGT обеспечивается за счет 100% качества продукции, широкого выбора декоров и великолепных технических характеристик. AGT – выбор для тех, кто предпочитает качество и надежность, эстетичность и элегантность.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:



- продукт от ведущего производителя Европы



- устойчивость к пятнам (кофе, алкоголя, ацетона)



- богатый выбор самых популярных и современных декоров



- устойчивость к воздействию пара



- высочайший уровень качества



- высокая влагоустойчивость (EN438-2)



- высокая устойчивость к царапинам (IV класс мебельной поверхности)



- устойчивость к воздействию солнечных лучей



- высокая износостойкость (250 циклов, EN 438-2)



- экологичность (EN120, EN622-1)



Комплектующие для изготовления фасадов **ПРЕМИУМ КЛАССА!**

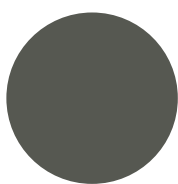
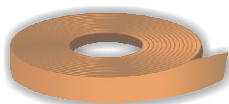
Панели **Soft Touch**



Профиль-накладка



Кромка в цвет



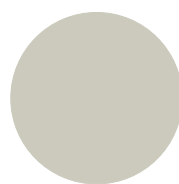
726
Штормовой серый



727
Бежевый песок



728
Серая скала



729
Новый серый



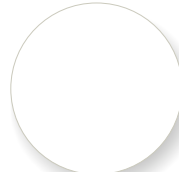
730
Крем



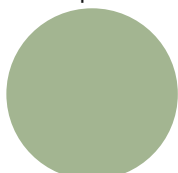
732
Визон



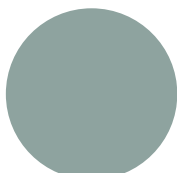
733
Мокко



734
Белый



735
Зеленый шелк

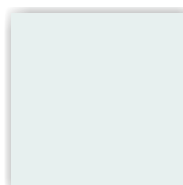


736
Голубой шелк

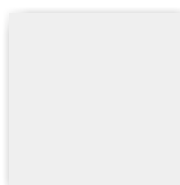


ВЫСОКОГЛЯНЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ POWER GLOSS

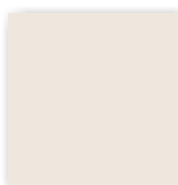
СКЛАДСКАЯ ПРОГРАММА



1007
Crystal White
Кристалльно-белый



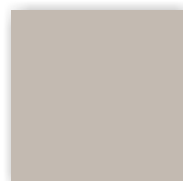
1006
Elit White
Элитный белый



1008
Bianco
Бьянко



1003
Crem
Крем



1009
New Vizon
Визон Нью



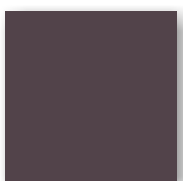
1002
Cappuccino
Капучино



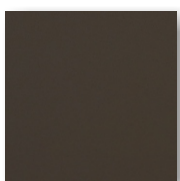
1012
Pistachio Green
Фисташковый



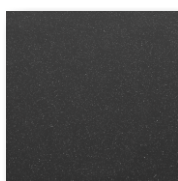
1011
Orange
Оранжевый



1010
Damson
Сливовый



1004
Anthrasit
Антрацит



1005
Black
Черный



1020
Ivory Linen
Лен айвори



1021
Coffee Liner
Лён кофе



1036
Esse
Эссе



1031
Wicker
Плетеный



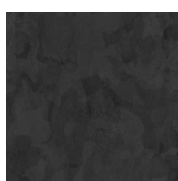
1022
Light Tessuto
Светлый Тэссуто



1023
Dark Tessuto
Темный Тэссуто



1034
Lotus
Лотус



1033
Nepal
Непал



1024
Karu
Кария



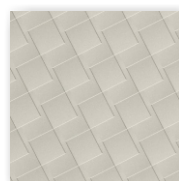
1037
Volcano
Вулкан



1025
Venus
Венера



1032
Matrix
Матрица



1035
Checkers
Шашки

**Толщина панелей 18 мм, кромка в цвет.
Декор с двух сторон.**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Физико-механические тесты

ХАРАКТЕРИСТИКИ	СТАНДАРТ	Power Gloss	Лакированные плиты испанского производства
Устойчивость к пятнам (кофе, алкоголя, ацетона)	EN 438-2	5 Внешних изменений нет	класс 1B
Устойчивость к царапинам	EN 14323.04	5	5
Износоустойчивость	EN 438-2	250 cycles	Нет данных
Глянцевость внешней поверхности	DIN 67 530 (60° glossmaster)	>90 GLE	90±5 GLE
Устойчивость к воздействию сухого жара	EN 438-2	5 Внешних изменений нет	5
Устойчивость к воздействию пара	EN 438-2	5 Внешних изменений нет	4
Испытание на растрескивание	EN 438-2	5 Внешних изменений нет	5 Внешних изменений нет
Устойчивость на изгиб	EN 310	33 N/mm ²	Нет данных
Модуль упругости при изгибе	EN 310	2870 N/mm ²	Нет данных
Предел прочности на разрыв при вертикальном натяжении	EN 319	0,77 N/mm ²	Нет данных
Коэффициент удержания крепежа (по краям)	EN 320	1136 N/mm ²	Нет данных
Допустимые отклонения размеров		±0,5mm	±0,5mm
Допуск на коробление плиты		2mm / 1m	2mm / 1m
Допустимое отклонение по сплошным цветам	CIElabCH D65/10°	ΔE ≤ 0,70	ΔE ≤ 0,70
Цветостойчивость	EN ISO 4892-2 200 hour	DE < 1,7	Голубой 8/Серый 5
Цена		НИЖЕ НА 25 %	

Характеристики плиты

	Power Gloss
Тип плиты	МДФ
Толщина плиты	18mm
Размеры плиты	1220mm x 2800mm

Сравнение Power Gloss с другими высокогляцевыми плитами на устойчивость к царапинам (Standard EN-438-2)

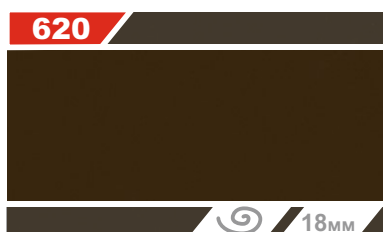
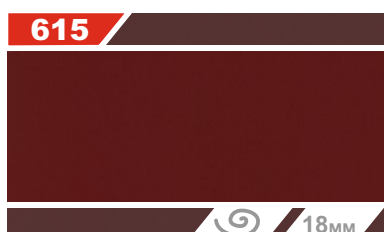
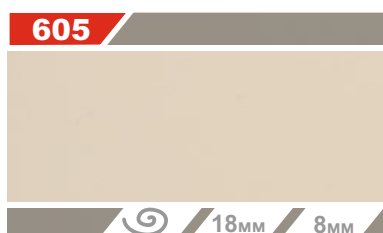
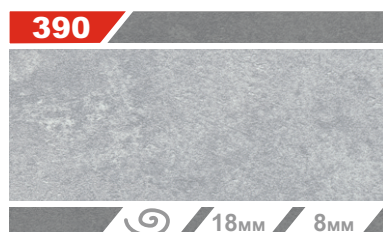
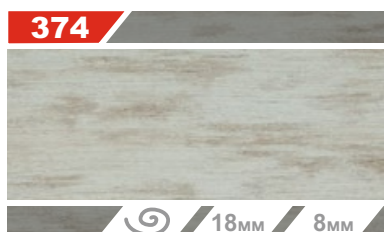
MELAMINE	PVC	PET	PLASTIC FOLIOS	ACRYLICS	HPL	STANDART UV	POWER GLOSS
Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade	Grade
3	2	2	3	2	3	3	5



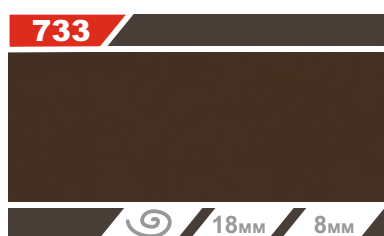
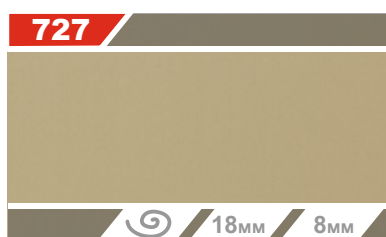
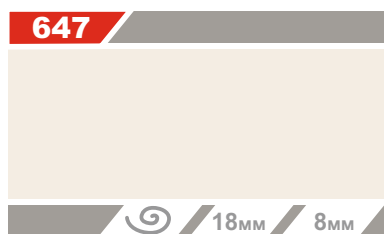
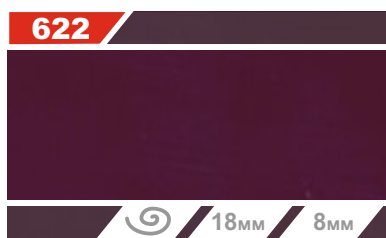
HIGH GLOSS

Российская складская программа

2 группа



2 группа



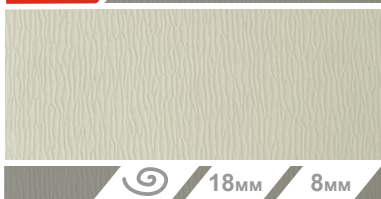
3 группа

300



18мм

368



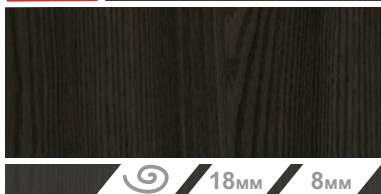
18мм / 8мм

602



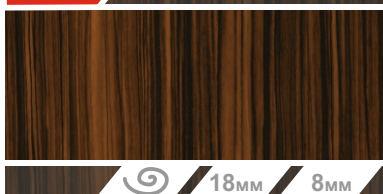
18мм

603



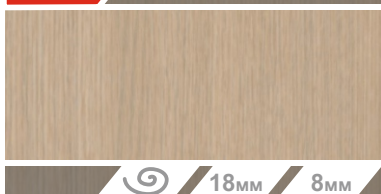
18мм / 8мм

604



18мм / 8мм

609



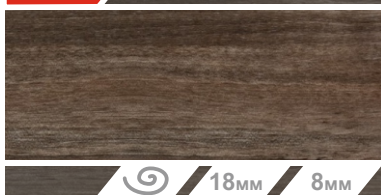
18мм / 8мм

627



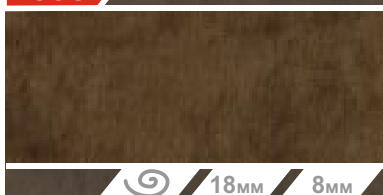
18мм

633



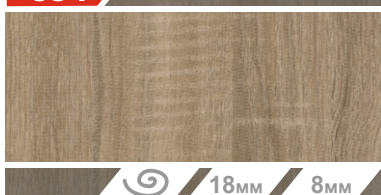
18мм / 8мм

653



18мм / 8мм

654



18мм / 8мм

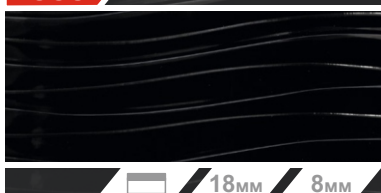
664



18мм / 8мм

601 (белый глянец)

665



18мм / 8мм

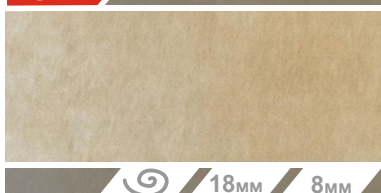
606 (черный глянец)

667



18мм / 8мм

674



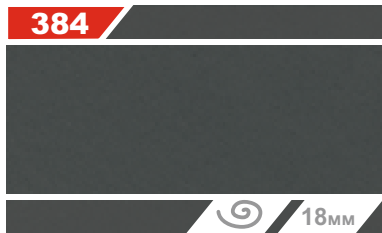
18мм / 8мм

4 группа

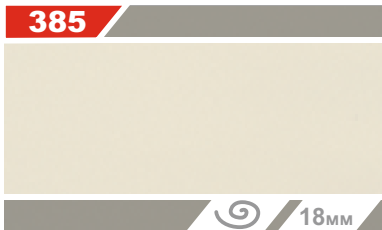
383



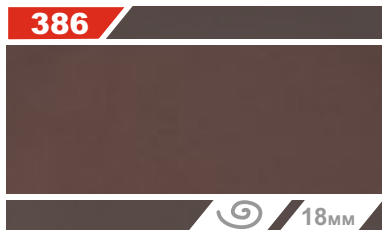
384



385



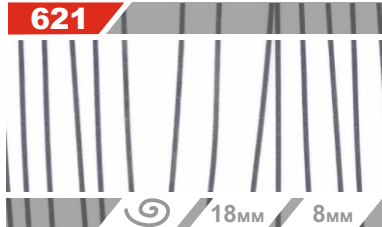
386



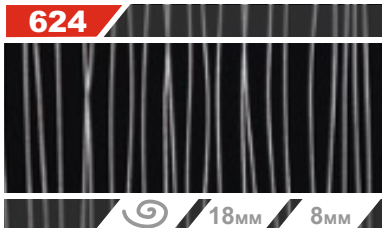
608



621



624

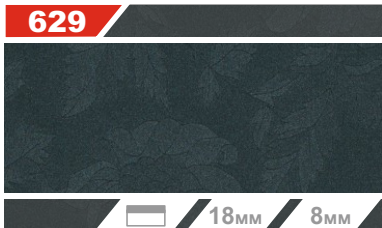


628

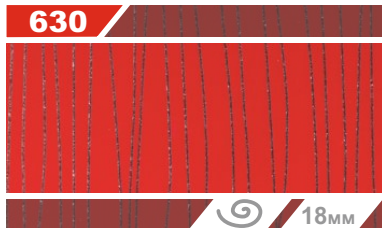


601 (белый глянец)

629



630



635



636



637

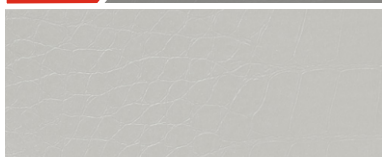


640/692



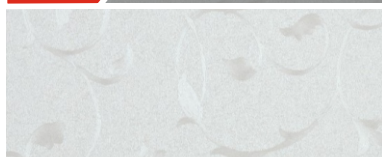
4 группа

641



 18мм / 8мм

644



 18мм

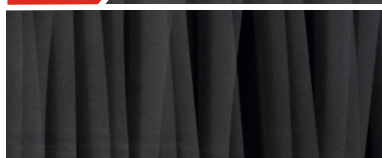
601 (белый глянец)

646



 18мм / 8мм

661



 18мм

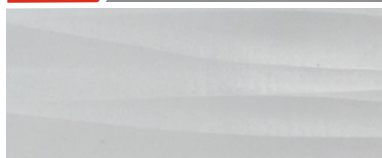
606 (черный глянец)

648



 18мм / 8мм

662



 18мм / 8мм

601 (белый глянец)

663



 18мм / 8мм

670



 18мм

671



 18мм

675



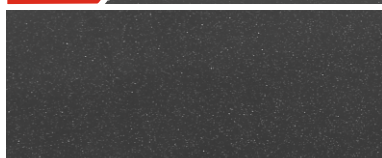
 18мм / 8мм

676



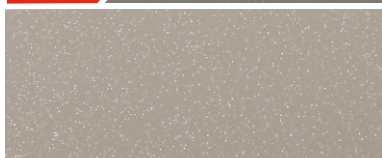
 18мм / 8мм

677



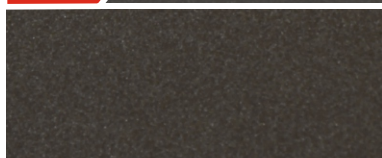
 18мм / 8мм

678



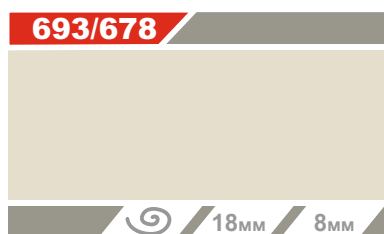
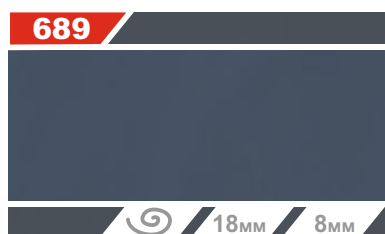
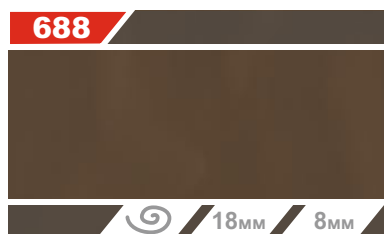
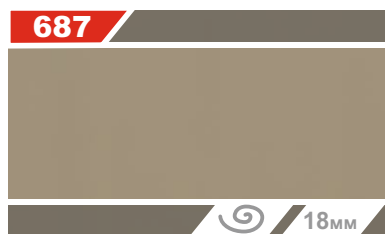
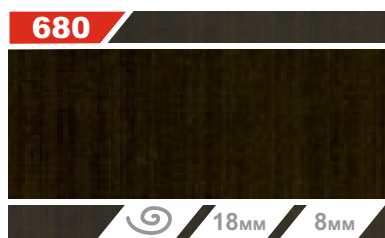
 18мм

679



 18мм / 8мм

4 группа



 Кромка в цвет

 Кромка дуплекс (двойная - декор + металл)

18мм Толщина панели

8мм Толщина панели





