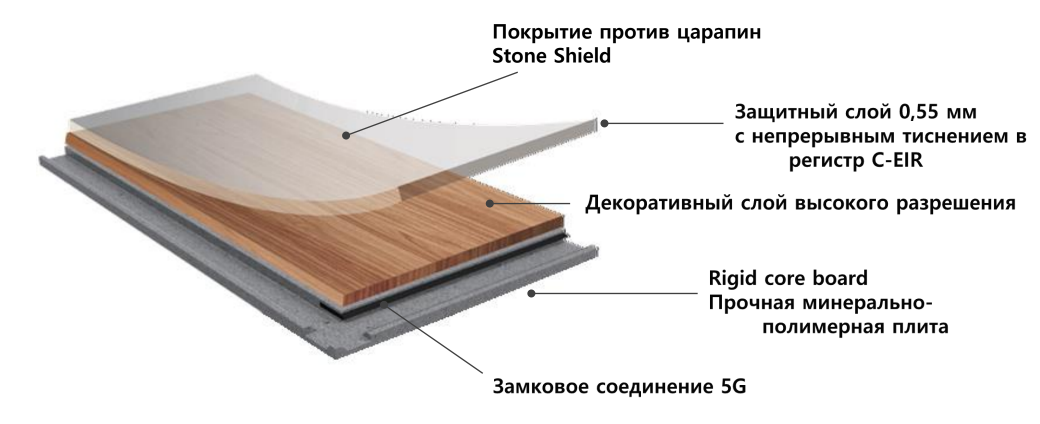




Конструкция PRESTG Click





Технические характеристики

Коллекция	PRESTG Click
Класс	33 / 42
Защитный слой	0,55 мм
Толщина	4,5 мм
Вес покрытия	7,5 кг/м ²
Вес пачки	планки: 15,1 кг; плитка: 15,5 кг.
Фаска	місто 4V
Размер	планка:150х1220 мм; плитка 310х605 мм
Тип соединения	замковый 5G
Сопротивление скольжению	R9~R10
Электростатичность	< 2 κB
Использование для теплых полов	пригодно, до 29°C
Пожарный сертификат	KM2 / Blf-s1
Срок службы	20 лет при бытовом использовании,10 лет при коммерческом
Количество в пачке	планки: 10 шт./1,83 м²; плитка: 10 шт./1,88 м²
Количество в паллете	планки: 72 пачки/131,8 м²; плитка: 72 пачки/135 м²



Преимущества PRESTG Click



Простота укладки

Благодаря замковому соединению **5G PRESTG Click** монтируется подобно ламинату без использования клея. В торце каждой доски установлен подвижный язычок, который защелкивается при нажатии и прочно удерживает планку.

При укладке по длинной стороне панель подводится под углом, а с торцевой просто накладывается сверху и опускается до щелчка язычка.







Реалистичный эффект

Технология **EIR** (embossing in register/тиснение в регистр) имитирует текстуру натурального дерева, изображенного на декоративном слое.







Непрерывное тиснение

Технология **C-EIR** (**continuous EIR**) благодаря непрерывно процессу производства, позволяет создавать планки, каждая из которых отличается от другой.



Press EIR Повторение одного узора



LG Continuous - EIR

Без повторения одного узора С непрерывным производством



Раппорт рисунка 1800х1326 мм





PRESTG Click обладает исключительной стабильностью размеров по сравнению с китайскими RCB или WPC.

Метод испытания

[ISO 23999]

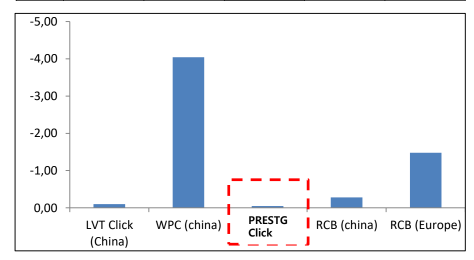
Поместите образцы при 80°С на 6 часов и измерьте изменения.



Результат

[Unit: %]

	LVT Click (China)	WPC (China)	PRESTG Click	RCB (China)	RCB (Europe)
%	-0.10	-4.04	-0.05	-0.28	-1.48





Стабильность размеров

PRESTG Click обладает исключительной стабильностью размеров по сравнению с китайскими RCB или WPC.

Метод испытания

Тест на изменение линейных размеров. (Испытания образцов при разной температуре в течение 1 часа).

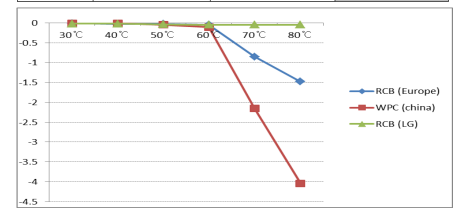


[Печь]

Результат

[Unit: %]

Темпер.	RCB (Europe)	WPC (China)	PRESTG Click
30℃	-0.01	-0.02	-0.01
40°C	-0.03	-0.02	-0.02
50℃	-0.03	-0.05	-0.04
60℃	-0.05	-0.11	-0.05
70℃	-0.85	-2.15	-0.05
80°C	-1.48	-4.04	-0.05





Стабильность размеров

PRESTG Click сохраняет размеры и не скручивается при высоких температурах.

Метод испытания

[ISO 23999]

Выдерживание образцов при температуре 80°С в течение 6 часов и измерение изгиба.



Результат

WPC уязвим к жаре, также как китайский RCB и европейский RCB менее стабилен по сравнению с **PRESTG Click** .

| WPC(Китай) |



PRESTG Click)



RCB(Китай)



RCB(Европа)



[Unit:mm]

	WPC (Китай)	PRESTG Click	RCB (Китай)	RCB (Европа)
Изгиб (mm)	-8.0	0.2	1.5	1.0

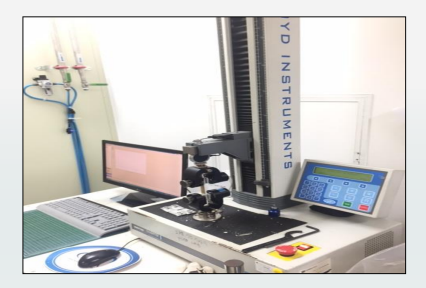


Прочность

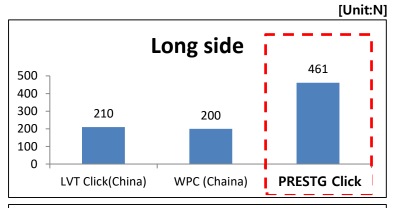
PRESTG Click обладает превосходной твердостью, которая удваивает его превосходство по прочности.

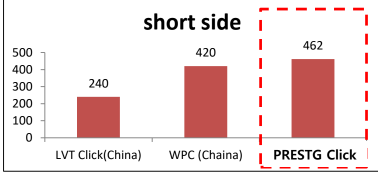
Метод испытания

Тест замкового соединения с помощью Instron.



Результат







Влагостойкость

PRESTG Click не впитывают влагу.

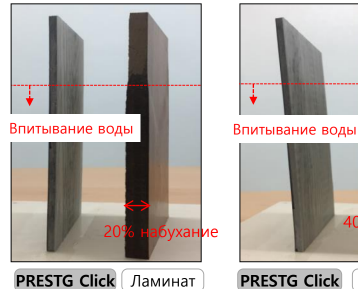
Метод испытания

Поместить образцы в ванну с водой.



Результат

RCB остается без изменений. Ламинат набухает после нахождения в воде.



PRESTG Click

Ламинат

набухание

25°С 12часов

80°С 2часа



Стойкость к вдавливанию

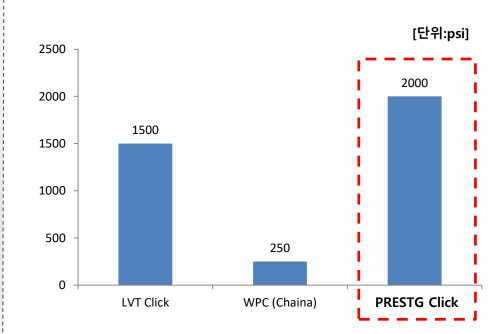
PRESTG Click обладает отличной стойкостью к вдавливанию.

Метод испытания

Тест на деформацию (площадь поверхности 25 мм).



Результат





Скрывает неровности пола

PRESTG Click скрывает неровности пола.

Метод испытания

Проверка состояния поверхности при размещении образцов на крупном гранулах при 50°C в течение 12 часов,.



Поверхность пола – Крупные гранулы



Нагреван ие 50°С гранулы

LVT Click

RCB (LG)

WPC

Результат

LG RCB не передает неровности пола.



Переносит/ не скрывает

Не переносит/ скрывает

Не переносит / скрывает



Скрывает неровности пола

Метод испытания

Сравнение твердости с изменением температуры и веса

Результат

LG RCB выдерживает вес

Load 4.5kg

Комнатная температура





LVT Click



спустя 5 мин



спустя 6 часов



WPC

спустя 6 часов

40°C











Скрывает неровности пола

Метод испытания

Проверка состояния пола в течение 8 месяцев при укладке образцов на неровность (винт).



Вкрутить винт



Монтаж образцов

Результат

Обычный LVT повреждается через 1 месяц, **PRESTG Click** не передает неровности пола и не повреждается.





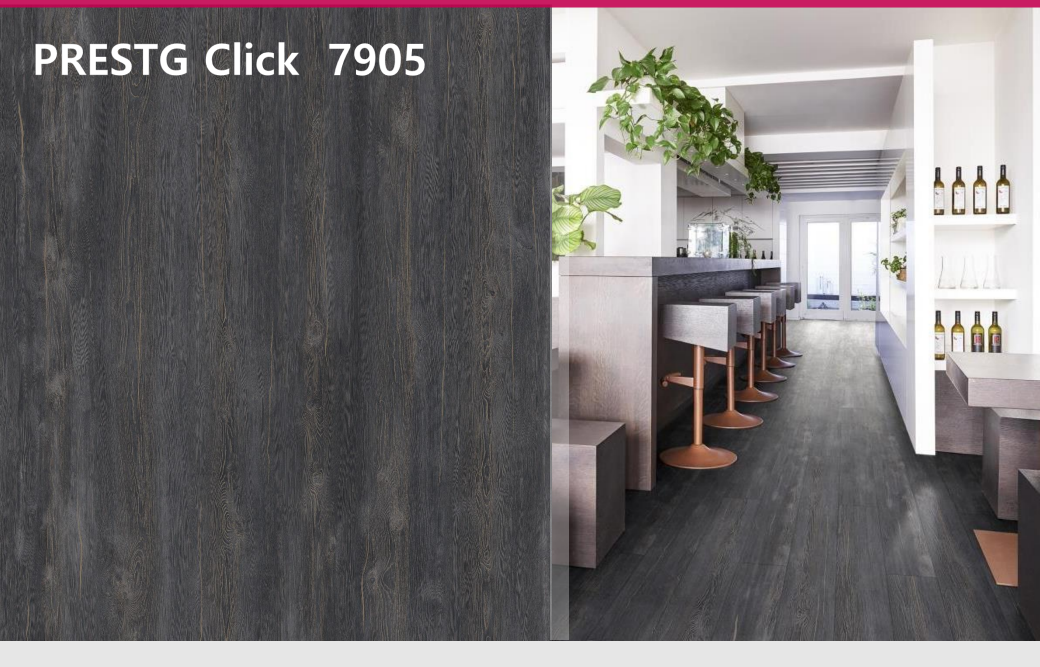
Сравнительные характеристики

	WPC	LVT Click	RCB	
	үүгс (Китай)	(Китай)	LG	Китай
Толщина	6.0T	4.0T	4.5T	4.5T
Стабильность размеров (длина)	-4.04%	-0.14%	-0.05%	-1.48%
Вдавливание (Статическая нагрузка)	250 psi	1200 psi	2000 psi	2000 psi
Скручивание (Длина)	-8.0mm ~ -9.0mm	+0.20mm ~ +0.30mm	+0.20mm ~ +0.30mm	+1.50mm~ +1.70mm
Прочность фиксации замка	L : 200N W : 420N	L : 350N W : 370N	L : 461N W : 462N	L : 310N W : 510N

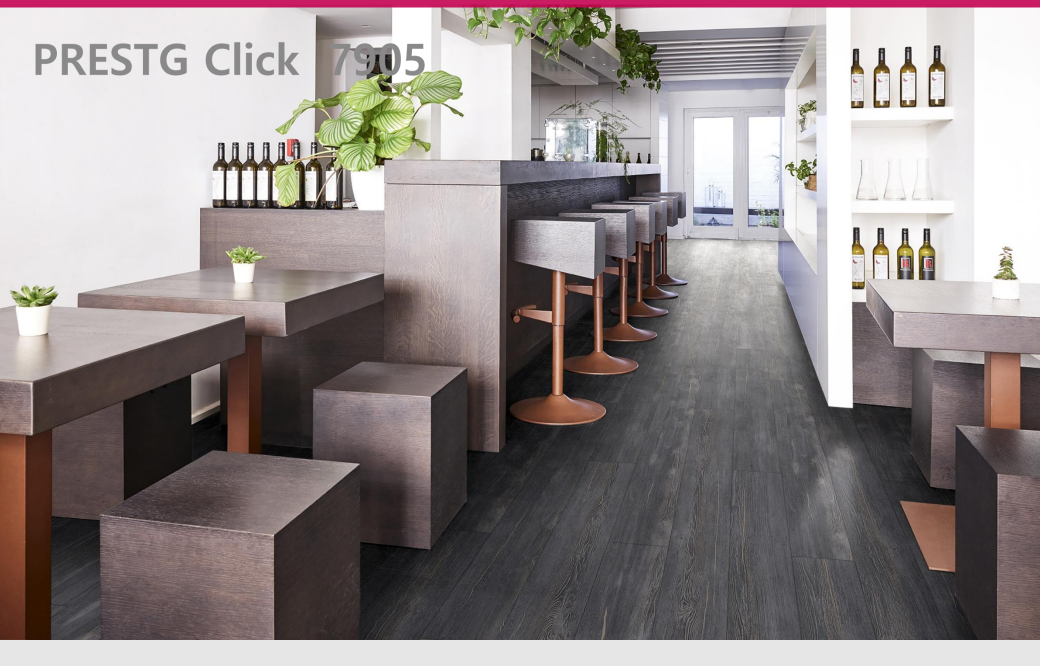


Складская программа PRESTG Click

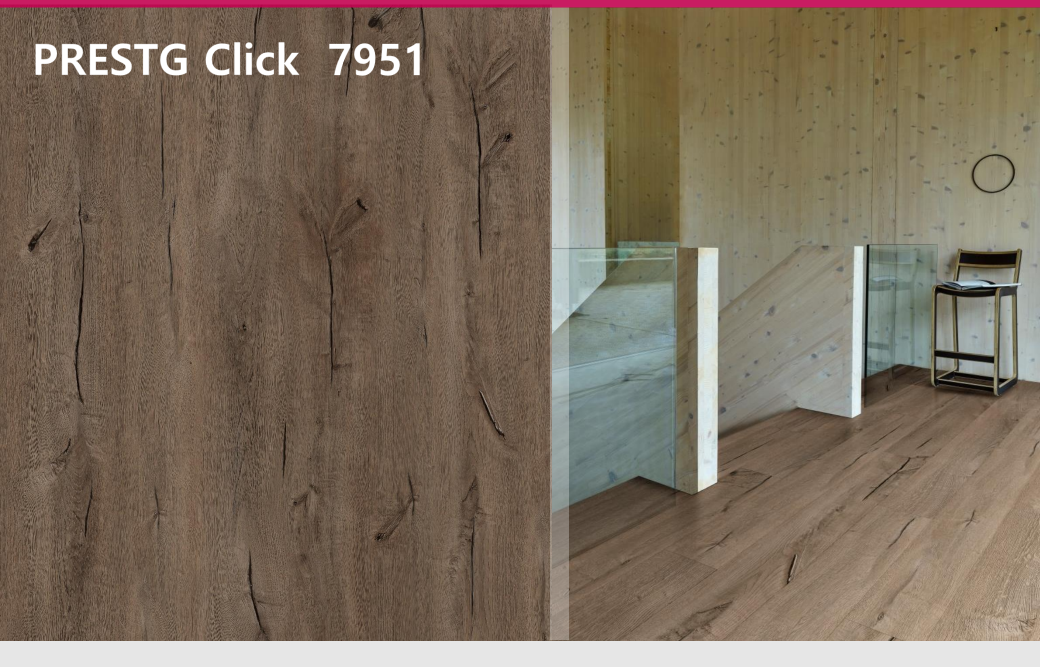


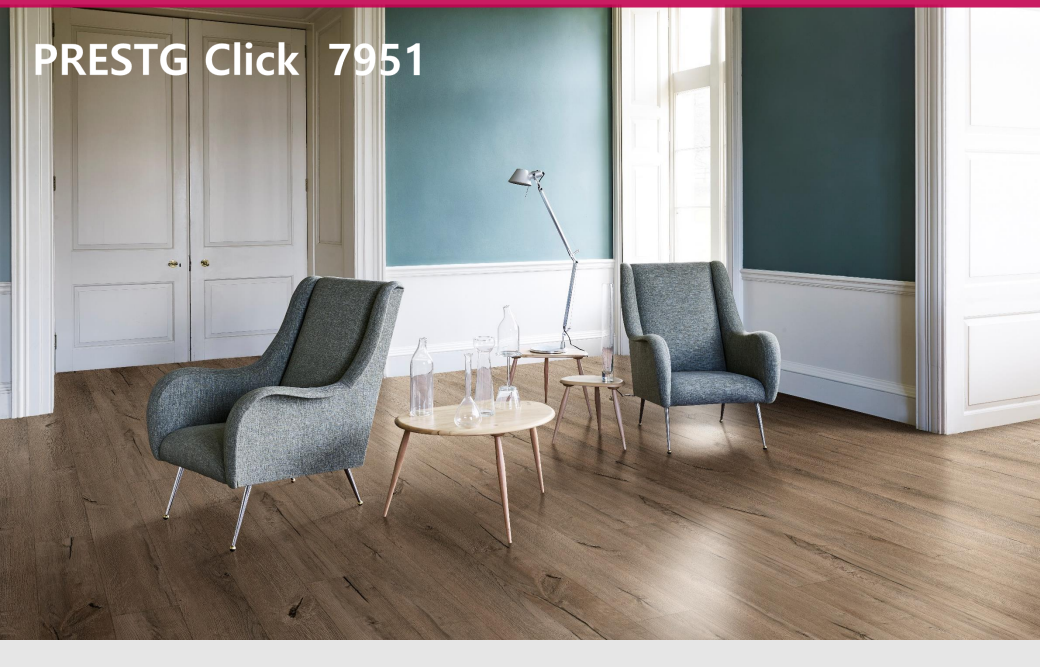




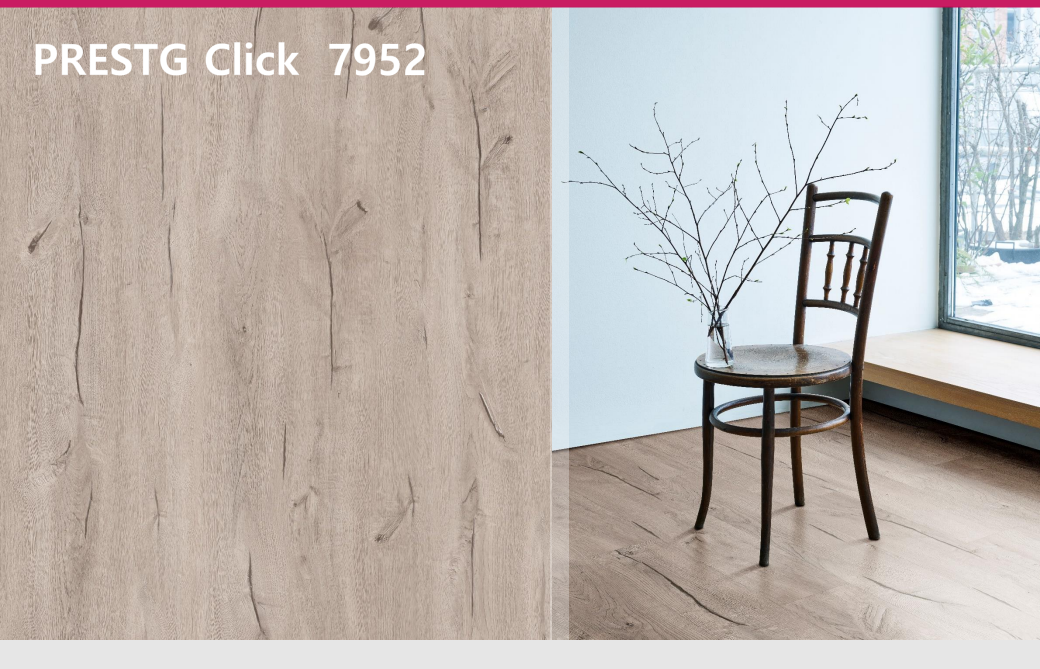


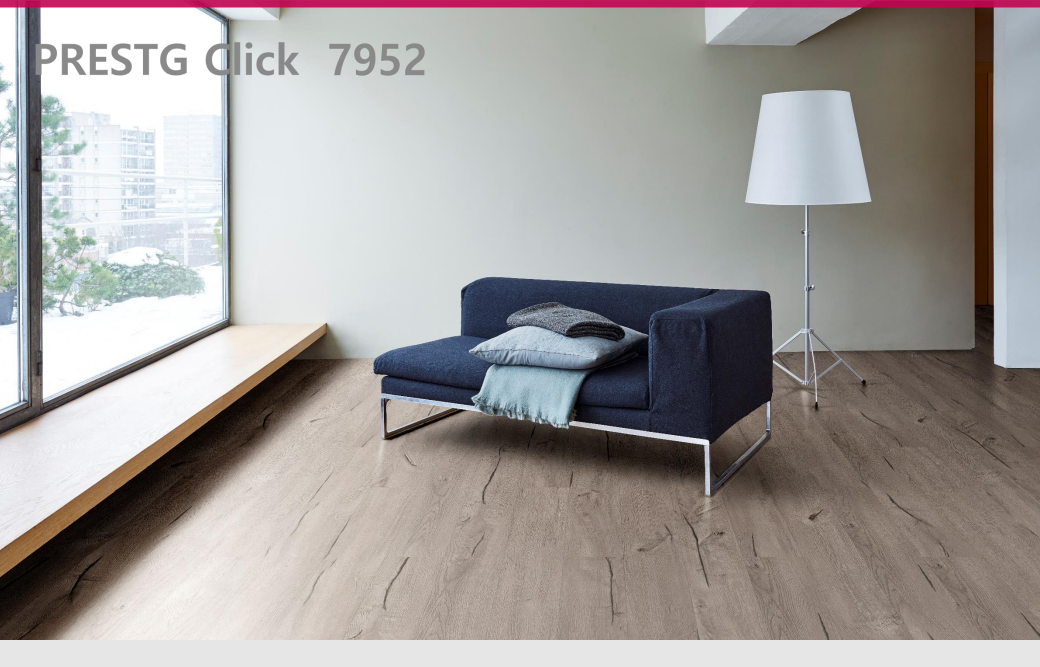




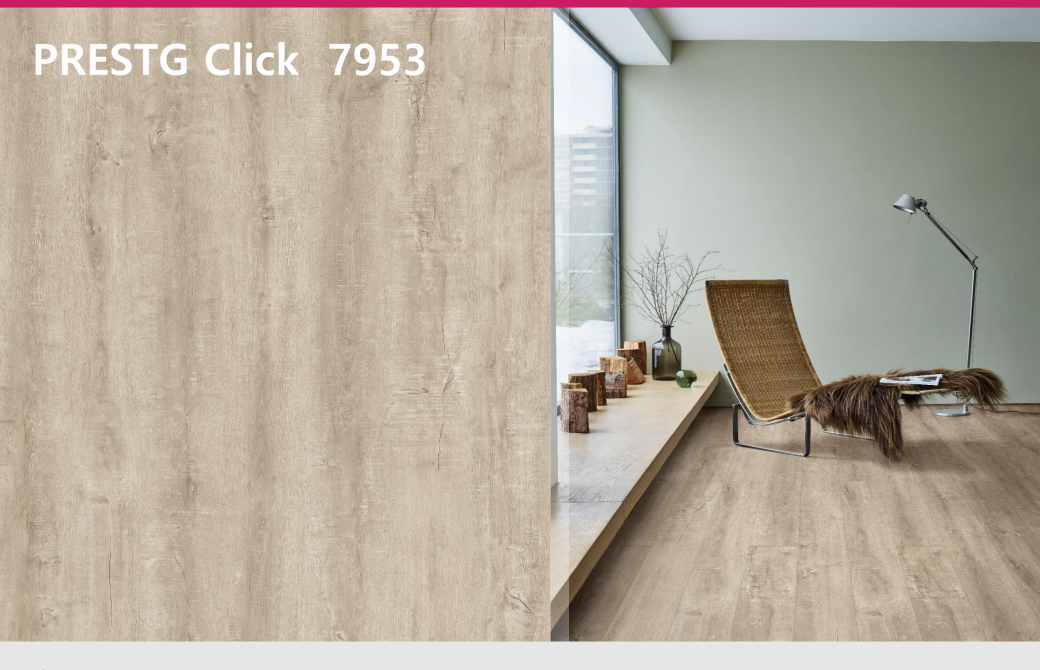




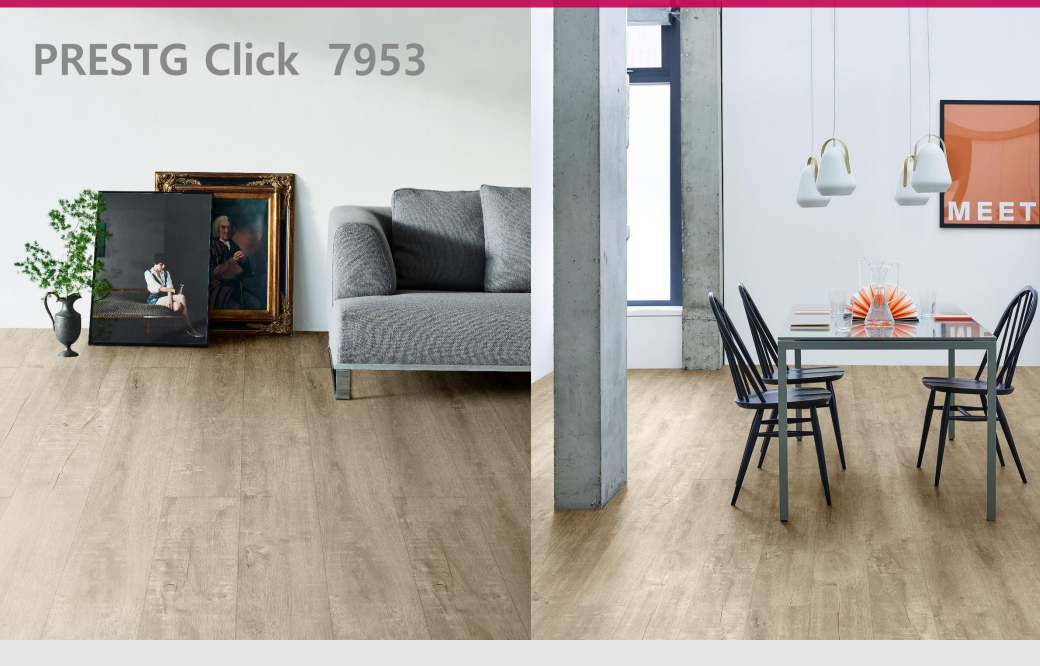


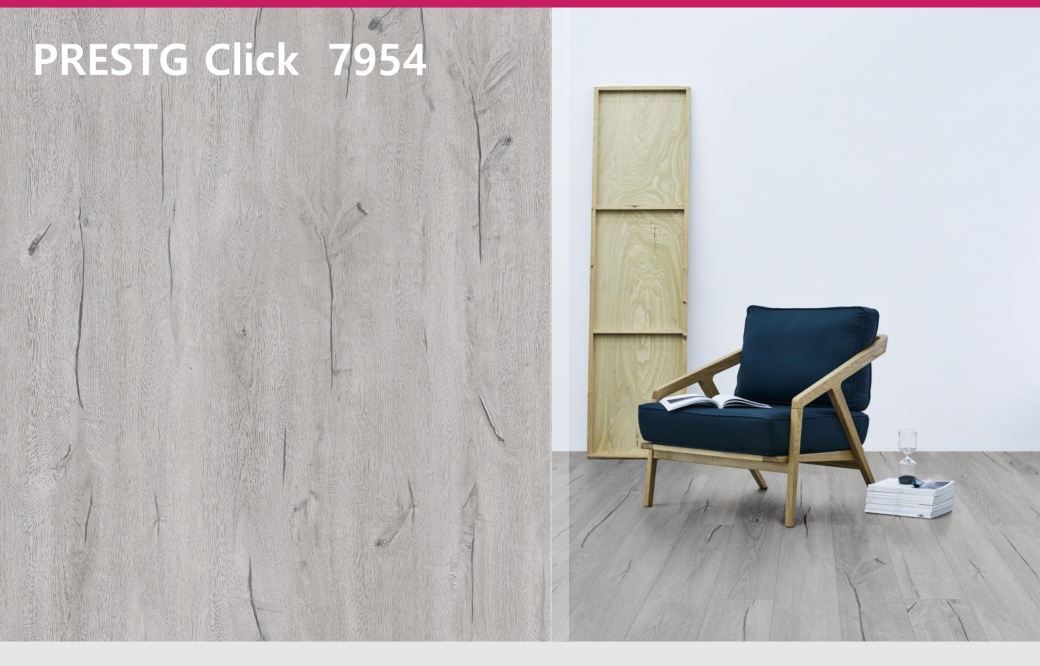




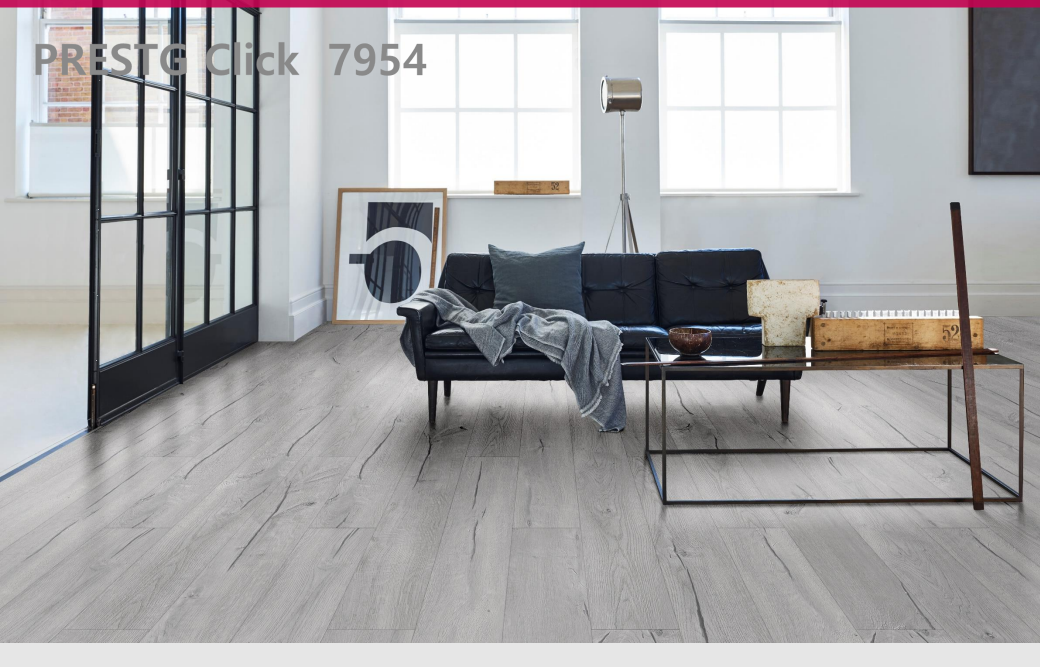


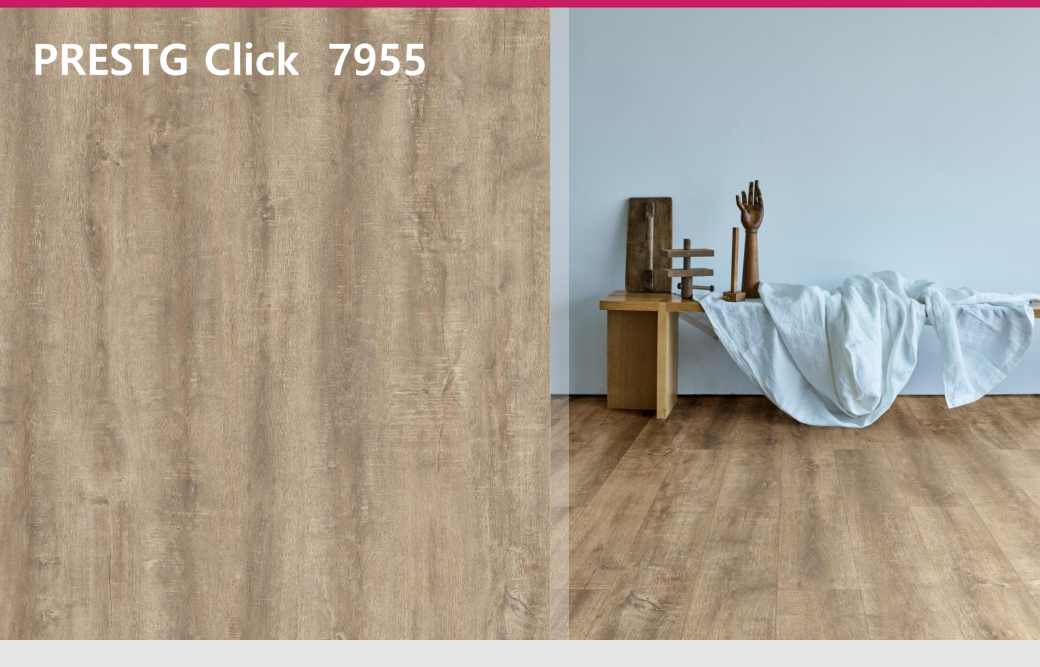




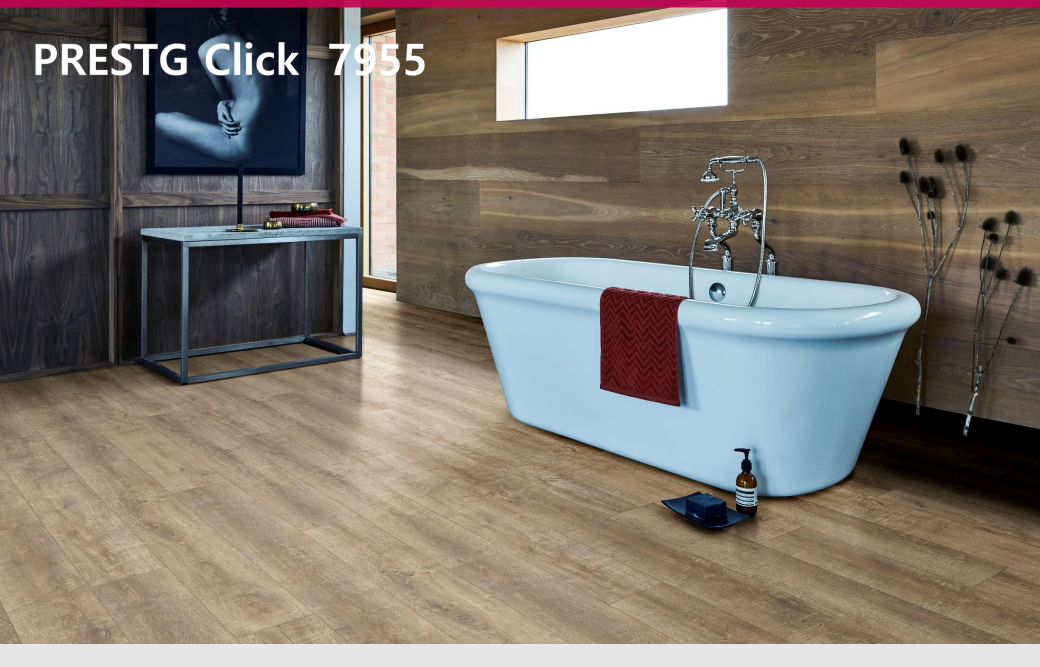




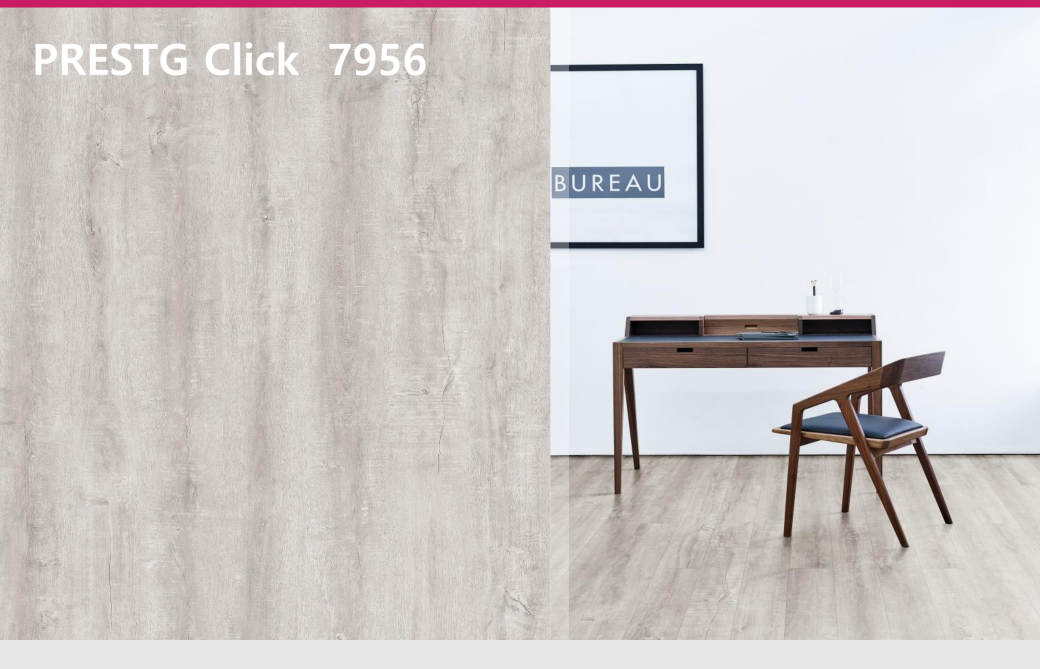




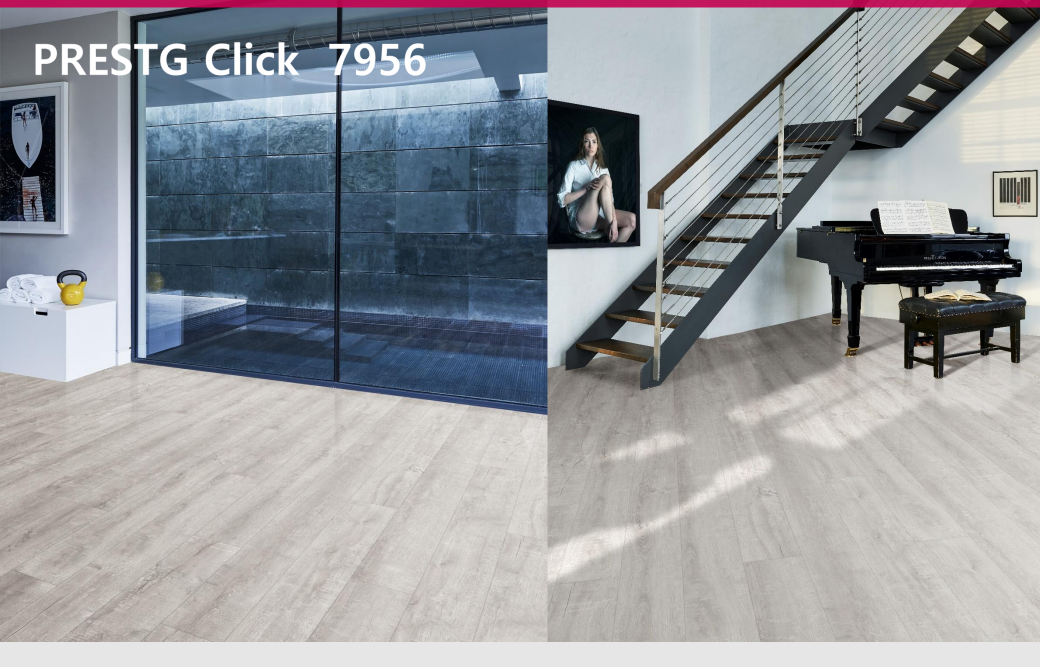


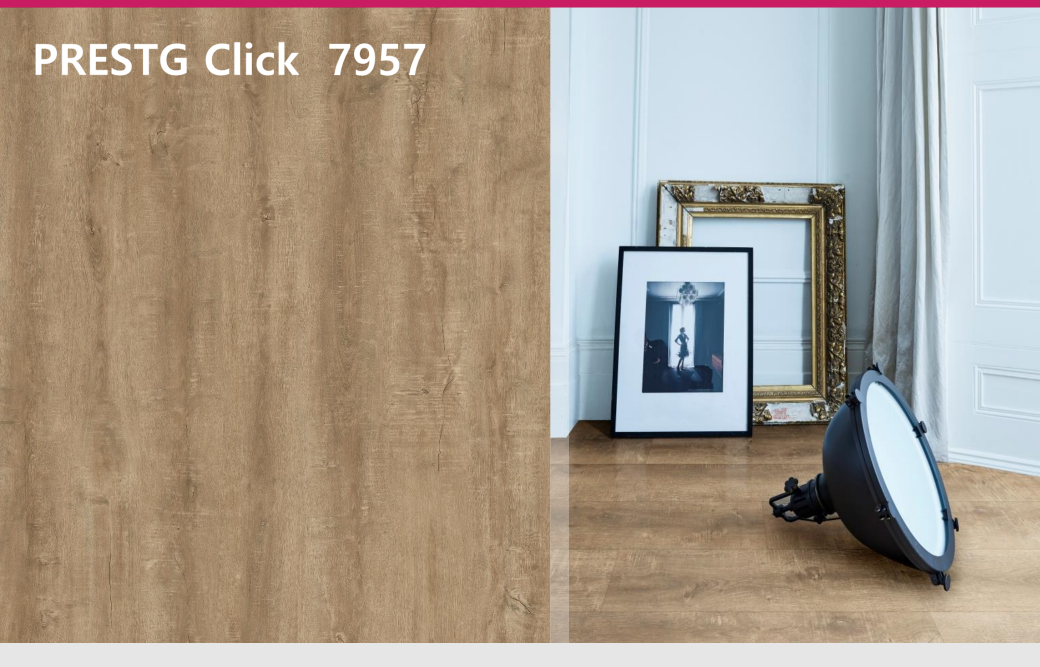




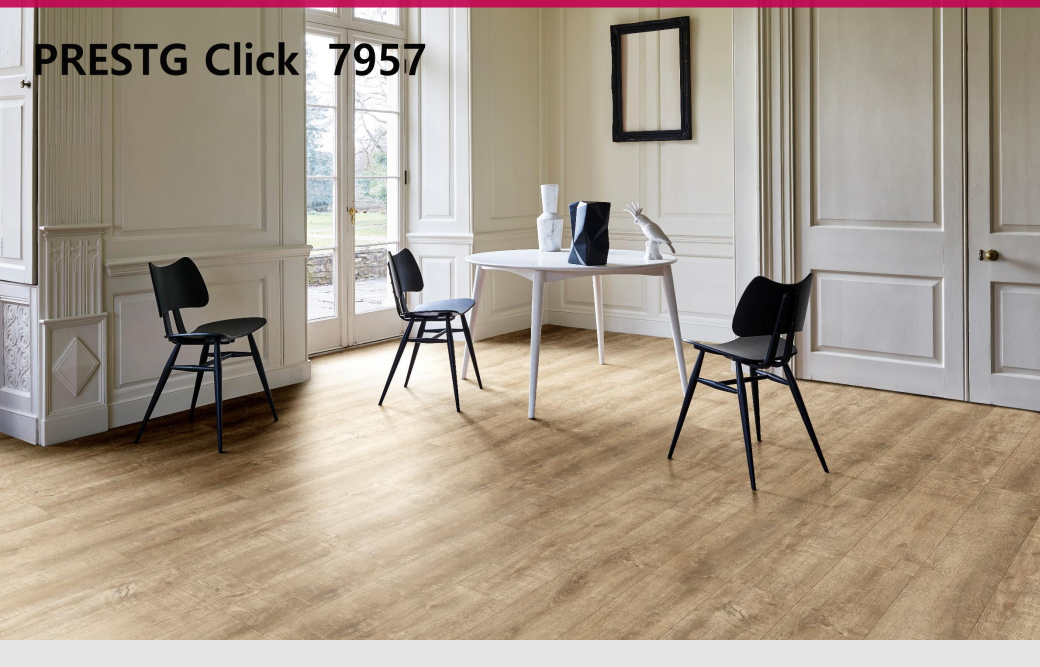




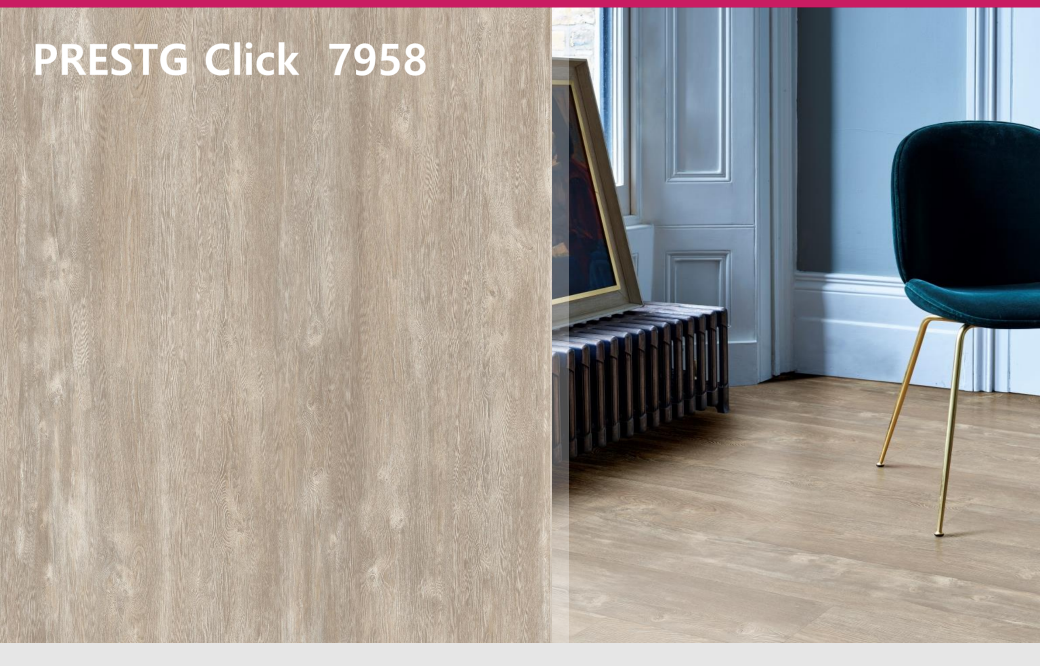




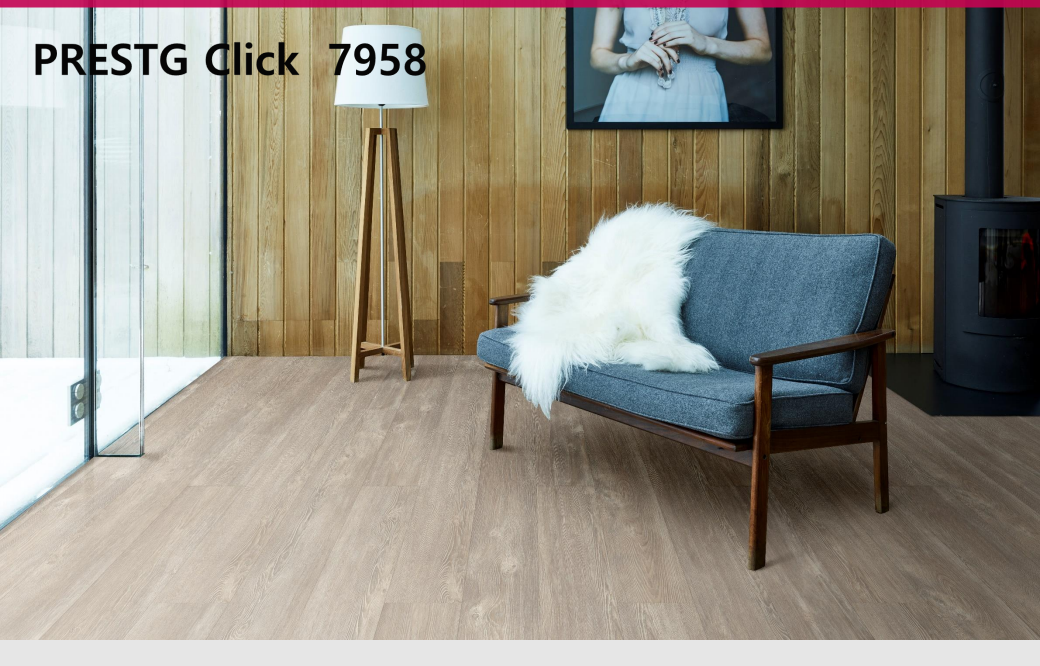




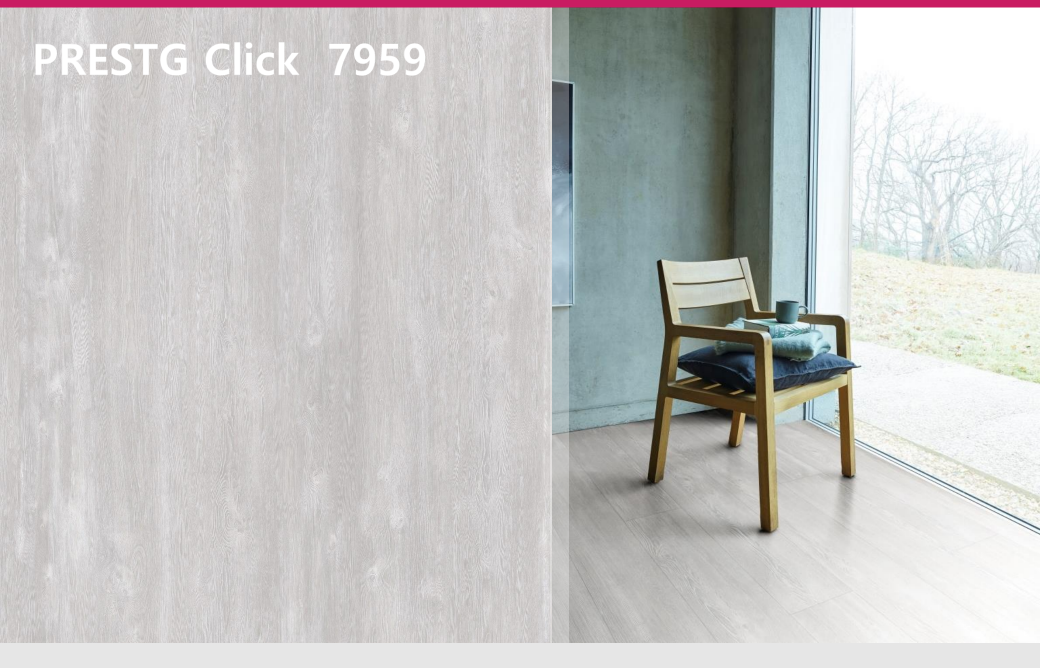
















PRESTG Click

http://www.lghausys.com/flooring/prestg



Минимальный заказ - 4 паллеты (527,2 м²)





Минимальный заказ - 4 паллеты (527,2 м²)





Минимальный заказ - 4 паллеты (527,2 м²)



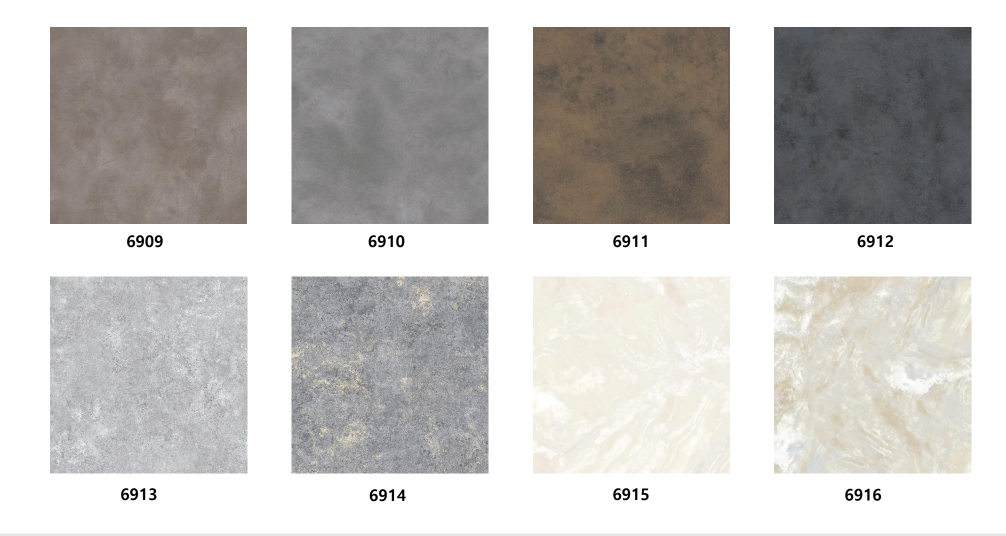


Минимальный заказ - 4 паллеты (540 м²)





Минимальный заказ - 4 паллеты (540 м²)





Минимальный заказ - 4 паллеты (540 м²)





6917 6918



LG Hausys