



КЛАСИЧНІ ДВЕРІ

CLASSICO

CL-05



ЕШ-ВАЙТ



ДУБ ГРЕЙ



ДУБ БРАШ



ГОРІХ



ДУБ МАРСАЛА



ДУБ БІЛЕНИЙ

CLASSICO

CL-07



ДУБ МАРСАЛА



ДУБ БІЛЕНИЙ



ГОРІХ



ДУБ ГРЕЙ



ДУБ БРАШ



ЕШ-ВАЙТ

CLASSICO

CL-04



ДУБ БІЛЕНИЙ



ДУБ МАРСАЛА



ГОРІХ



ДУБ БРАШ



ДУБ ГРЕЙ



ЕШ-ВАЙТ

CLASSICO

CL-06



ДУБ ГРЕЙ



ДУБ БІЛЕНИЙ



ЕШ-ВАЙТ



ДУБ МАРСАЛА



ДУБ БРАШ



ГОРІХ

CLASSICO

CL-01



ЕШ-ВАЙТ



ДУБ БРАШ



ДУБ МАРСАЛА



ДУБ ГРЕЙ



ДУБ БІЛЕНИЙ



ГОРІХ

CLASSICO

CL-02



ДУБ МАРСАЛА



ДУБ ГРЕЙ



ДУБ БІЛЕНИЙ



ЕШ-ВАЙТ



ГОРІХ



ДУБ БРАШ

CLASSICO

CL-03



ЕШ-ВАЙТ



ДУБ ГРЕЙ



ДУБ БРАШ



ГОРІХ



ДУБ МАРСАЛА



ДУБ БІЛЕНИЙ

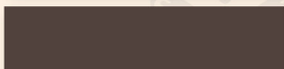
ТИП СКЛА І КОЛЬОРУ НАНЕСЕННЯ МАЛЮНКІВ НА СКЛІ



Скло - сатин бронза
Малюнок - М1 (прозорий гель)



Скло - сатин бронза
Малюнок - М2 (гель кольору золота)



Скло - сатин бронза
Малюнок - без малюнка



Скло - сатин білий
Малюнок - М1 (прозорий гель)



Скло - сатин білий
Малюнок - М2 (гель кольору золота)



Скло - сатин білий
Малюнок - без малюнка

Родзинкою колекції «CLASSICO» є наявність декоративного штапика, який надає даним моделям додатковий 3D об'єм.



ДВЕРІ МОДЕРН

SANREMO

SR-01



ДУБ БІЛЕНИЙ



ДУБ БІЛЕНИЙ



ДУБ МАРСАЛА



ДУБ МАРСАЛА



ДУБ ГРЕЙ



ДУБ ГРЕЙ



ВЕНГЕ



ВЕНГЕ



ГОРІХ



ГОРІХ



ЯСЕН БІЛИЙ



ЯСЕН БІЛИЙ



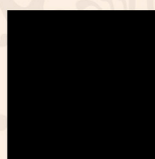
ЕШ-ВАЙТ



ЕШ-ВАЙТ



ТРИПЛЕКС БІЛИЙ



ТРИПЛЕКС ЧОРНИЙ

СКЛО

У колекції «SANREMO» фабрика «KORFAD» застосовує скло ТРИПЛЕКС товщиною 8 мм. ТРИПЛЕКС є скло, що складається з двох шарів, з'єднаних між собою високоміцним полімером.

☞ Звуко- і теплоізоляція. ☞

Багатошарове скло відмінно затримує шум і холодне повітря.

☞ Захист від ультрафіолету. ☞

Наявна сполучна плівка перешкоджає проникненню УФ-променів.

☞ Довговічність. ☞

Він не схильний до вицвітання і появи подряпин, завдяки чому протягом багатьох років зберігає презентабельний вигляд.

☞ Ударостійкість. ☞

Висока міцність і стійкість до пошкоджень. Матеріал здатний витримати багаторазову дію. Скло ТРИПЛЕКС дуже складно розбити. Навіть при серйозних пошкодженнях практично неможливо отримати травми і порізи. Це скло не розлітається на осколки, а залишається приклеєним до з'єднувального шару.