

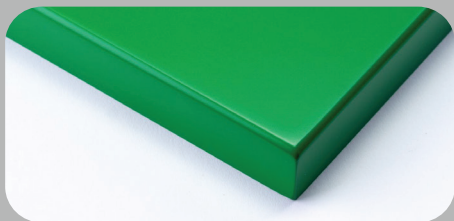


ЗОЛУМРІА
фасади преміумкласу

Каталог
Меблевих
Фасадів

Види покриття

Мат



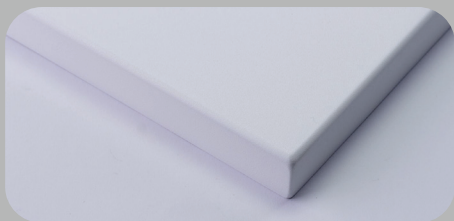
Покриття з 20% світло відблиску (20 Gloss)

Глянець



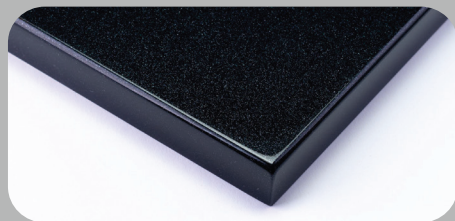
Має найвищий рівень світло відблиску.

Асриматт



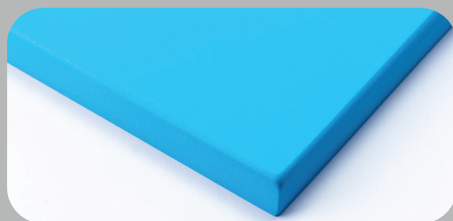
Покриття лаком, в складі якого є скляний пил, через що фасад має найнижчий рівень світло відблиску, не залишає відбитків на собі, та має підвищену стійкість до механічних пошкоджень

Глянець +MP 153



Додання в лак металевих вкраплень. Іноді називають ефект "перламутр", або "металік"

TS



Текстурний лак, за своїм світло відблиском схожий на матове покриття. Має виражену поверхню покриття

TSBR



Додання в покриття "TS" ефекту MP 153, через що досягається підвищена стійкість до побутових подряпин

Каталоги кольорів



RAL K7 Classic

Найпопулярніший каталог з усіма основними кольорами і відтінками (215 кольорів)



Natural Color System®

Index 1950/2050



Індекс в назві означає кількість кольорів в каталозі, найбагатша палітра з всіх наявних. Для тих, кому важливий кожен тон



WCP

Палітра містить багато пастельних відтінків, та інших кольорів та відтінків яких не зустрінете в всіх інших каталогах

Інтегровані ручки

Ручка G



Ручка 45



Ручка U



Ручка C



G посмішка



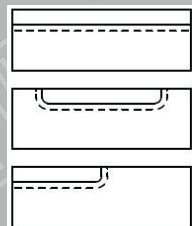
h Ясень



G Ясень



Варіанти розташування



Модифікація
BiColor

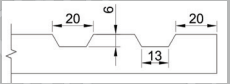
Фарбування внутрішньої частини інтегрованої ручки в інший колір.

Модифікація
Ясень

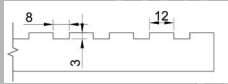
Вставка ясеню в тильну частину інтегрованої ручки

3D Фасаду

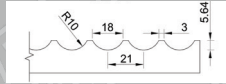
3D Tun 1



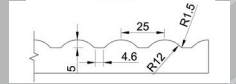
3D Tun 2



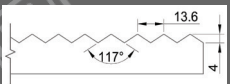
3D Tun 3



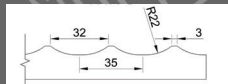
3D Tun 4



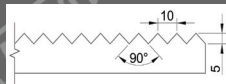
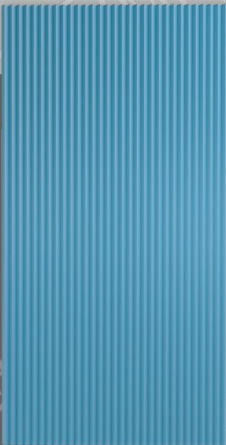
3D Tun 5



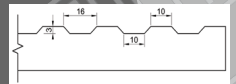
3D Tun 6



3D Tun 7



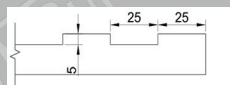
3D Tun 8



Ширину, глибину, початок та кінець смуги можна корегувати у моделях цієї категорії*

3D Фасаду

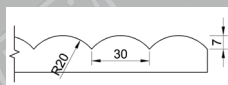
3D Tun 9



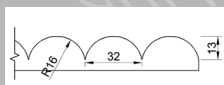
3D Tun 10



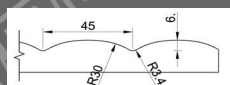
3D Tun 11



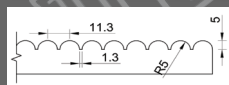
3D Tun 12



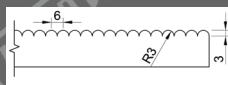
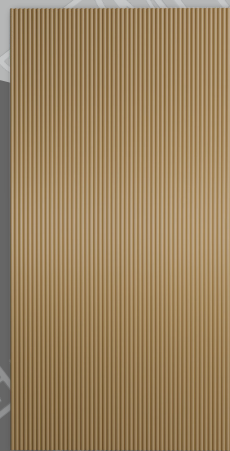
3D Tun 13



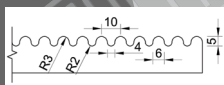
3D Tun 14



3D Tun 15



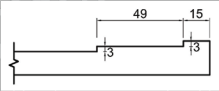
3D Tun 16



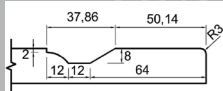
Стандарт

Модель 1

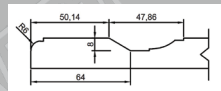
22 мм



Модель 2

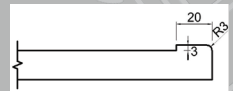
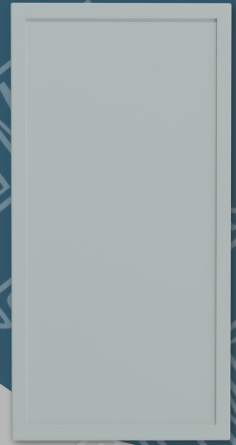


Модель 3

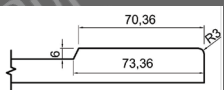


Модель 4

22 мм

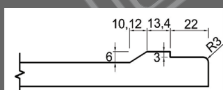


Модель 5

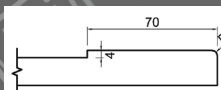


Модель 6

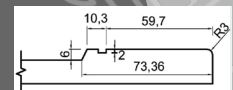
22 мм



Модель 7



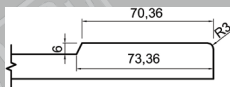
Модель 8



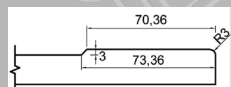
Ширину стойки можна корегувати у моделях цієї категорії*

Стандарт

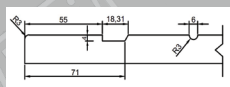
Модель 9



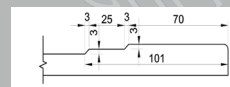
Модель 10



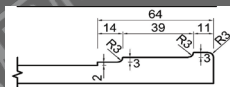
Модель 11



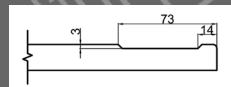
Модель 12



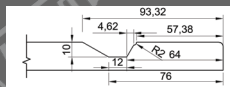
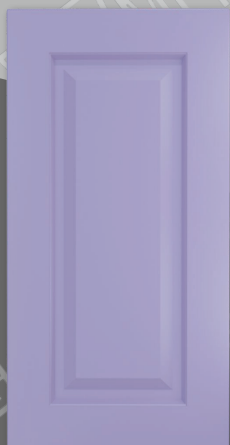
Модель 13



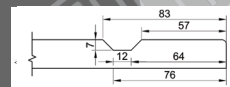
Модель 36



Модель 15



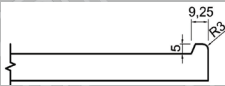
Модель 16



Стандарт

Модель 17

32 мм



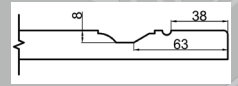
Модель 18



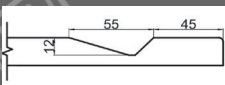
Модель 19



Модель 20



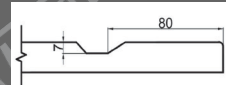
Модель 21



Модель 22



Модель 23



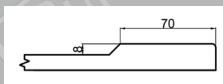
Модель 24



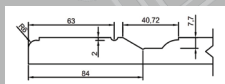
Ширину стойки можна корегувати у моделях цієї категорії*

Стандарт

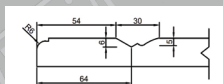
Модель 25



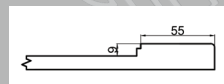
Модель 26



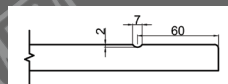
Модель 27



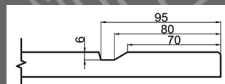
Модель 28



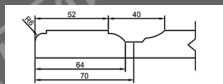
Модель 29



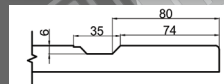
Модель 30



Модель 31

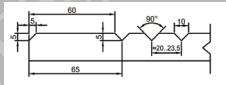


Модель 32

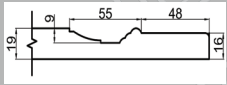


Стандарт плюс

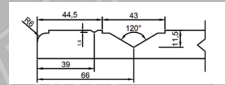
Модель 33



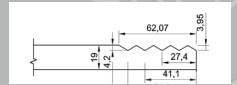
Модель 34



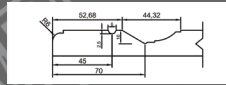
Модель 35



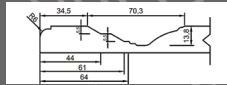
Модель 14



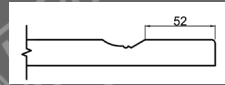
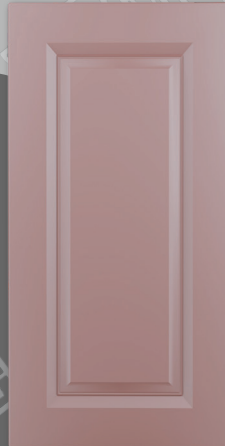
Модель 37



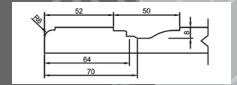
Модель 38



Модель 39



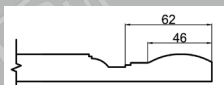
Модель 40



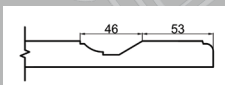
Ширину стойки можна корегувати у моделях цієї категорії*

Стандарт плюс

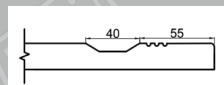
Модель 41



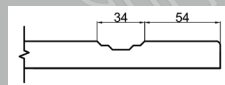
Модель 42



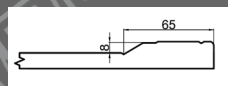
Модель 43



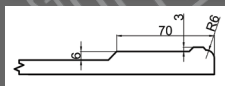
Модель 44



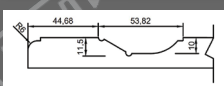
Модель 45



Модель 46



Модель 47

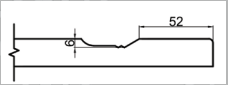


Модель 48

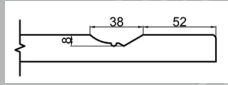


Стандарт плюс

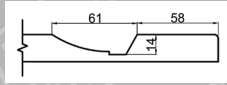
Модель 49



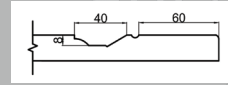
Модель 50



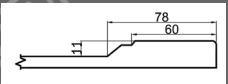
Модель 51



Модель 52



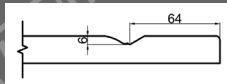
Модель 53



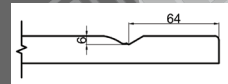
Модель 54



Модель 55



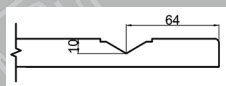
Модель 56



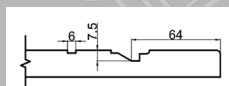
Ширину стойки можна корегувати у моделях цієї категорії*

Стандарт плюс

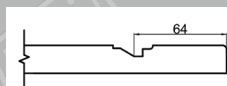
Модель 57



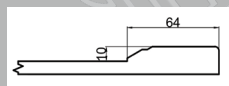
Модель 58



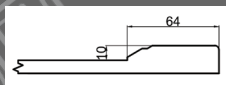
Модель 59



Модель 60



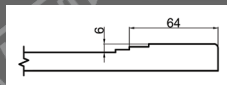
Модель 61



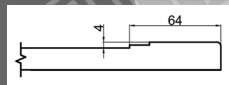
Модель 62



Модель 63



Модель 64

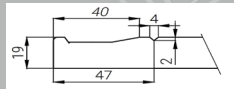


Стандарт плюс

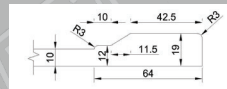
Модель 73



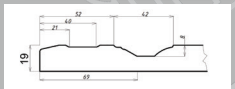
Модель 74



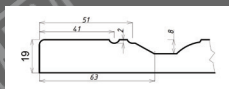
Модель 75



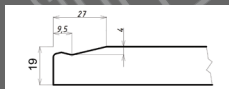
Модель 76



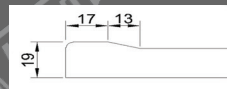
Модель 77



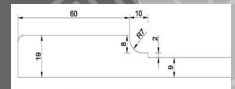
Модель 78



Модель 79



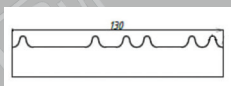
Модель 80



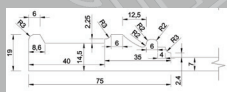
Ширину стойки можна корегувати у моделях цієї категорії*

Преміум

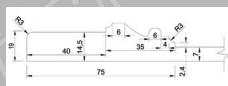
Модель 81



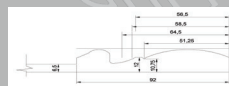
Модель 82



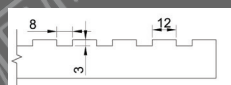
Модель 83



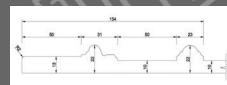
Модель 84



Модель 85

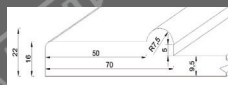


Модель 86



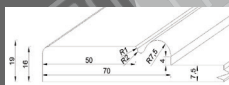
22 мм

Модель 87



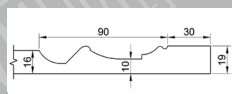
22 мм

Модель 88



Преміум

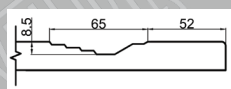
Модель 65



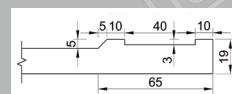
Модель 66



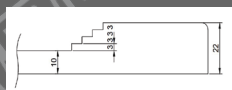
Модель 67



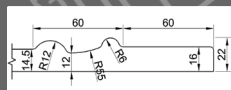
Модель 68 22 мм



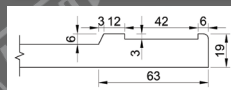
Модель 69 22 мм



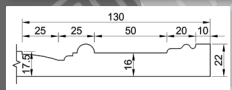
Модель 70 22 мм



Модель 71 22 мм



Модель 72 22 мм



Ширину стойки можна корегувати у моделях цієї категорії*

ШПОН

Рамка



Рамка 2



Рагіус



Ручка G



ЗД ШПОН



ЗД шпон дуб. Можливість виконання фрезерувань з колекції "ЗД фасади". Тонування у будь який відтінок



Декор та виробники шпону для гладких фасадів

Шпоновані фасади виготовляються з натурального зрізу дерева, або з модифікованого декору. Працюємо з усіма декорами представленими на ринку України. Також виготовляємо радіусні шпоновані фасади та інтегровані ручки. Виготовляємо шпоновані фрезеровані ЗД фасади. Можливість виконання багатьох моделей ЗД фасадів

Доп послуги

Гнуття індивідуальних радіусів



Під замовлення можемо виготовити гнутий фасад під потрібний Вам радіус. Використовуємо професійні матеріали для гнуття

Фарбування індивідуальних виробів



Окрім фарбування фасадів пропонуємо також фарбування і інших предметів інтер'єру у потрібний Вам колір та покриття

Фарбування безшовних конструкцій



Вироби пофарбовані в зборі без будь яких швів. Такі вироби на сприйняття є особливими та з вау ефектом, а кожна така конструкція є унікальною

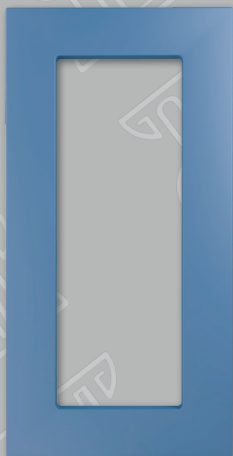
Фарбування меблевої фурнітури



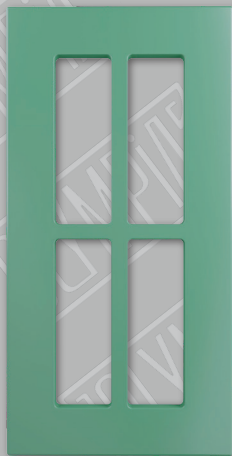
Немає фурнітури у потрібному декорі? Пофарбуємо фурнітуру у потрібний Вам колір. Повна відповідність кольору до фасадів або безшовних виробів. Жодного обмеження по кольору

Вітрини

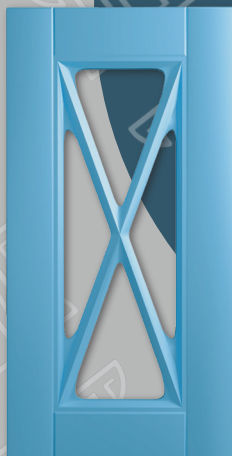
Вітрина 1



Вітрина 2



Вітрина 3



Вітрина 4



Жалюзійні фасади

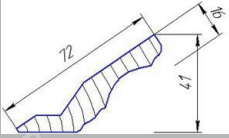
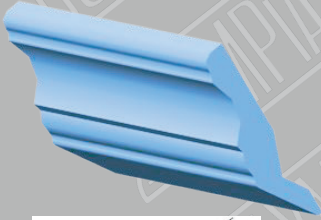


Конструкція з сосни зрощеного типу виготовляються за індивідуальними розмірами. Фарбування виконується з двох сторін.

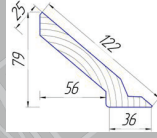
Макимально допустимі розміри:
2600x594мм

Карнизи і штапіки

Меблевий карниз №1



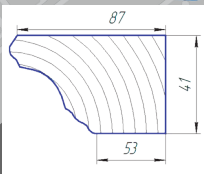
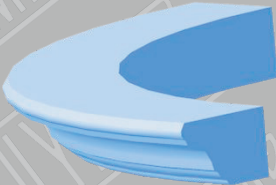
Меблевий карниз №2



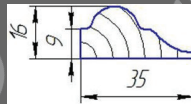
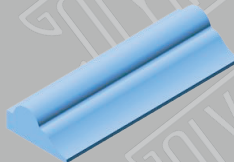
Меблевий карниз №4



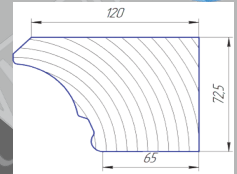
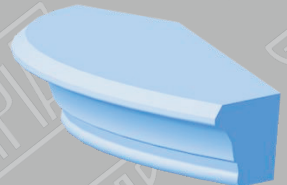
Меблевий карниз №1 (радіусний)



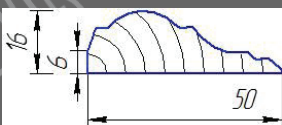
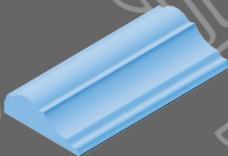
Штапік для фасадів №1



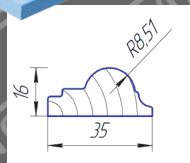
Меблевий карниз №4 (радіусний)



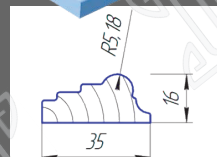
Штапік для фасадів №2



Штапік для фасадів №3

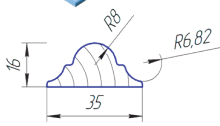
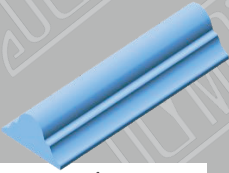


Штапік для фасадів №4

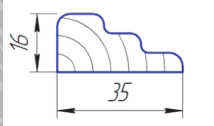
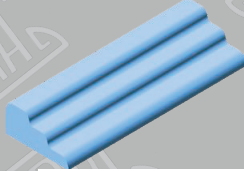


Штаніки

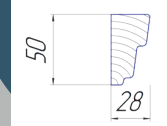
Штанік для фасадів №5



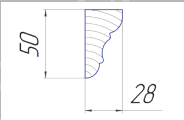
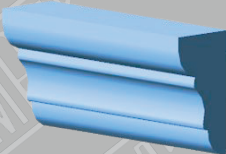
Штанік для фасадів №6



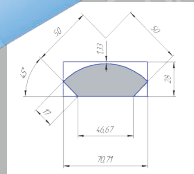
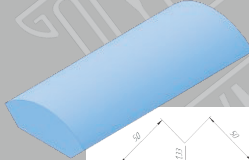
Штанік для фасадів №7



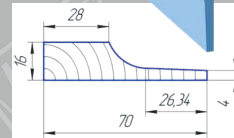
Штанік для фасадів №8



Штанік для фасадів №9

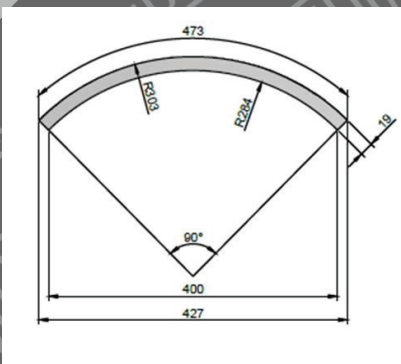


Штанік для фасадів №10



Радіусні фасади

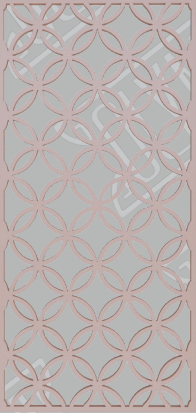
R-300



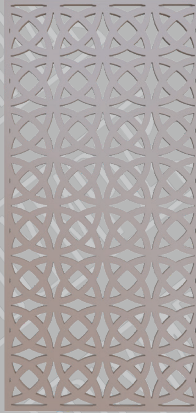
На R-300 можливе виконання інтегрованих ручок G по ширині та висоті, на всіх інших радіусах можливе виконання ручки 45 по ширині.
Більше радіусних фасадів в додатку

Лазерні решітки

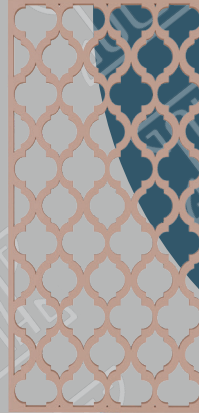
ЛР-1



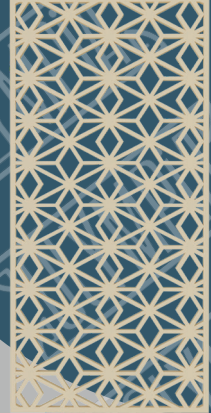
ЛР-2



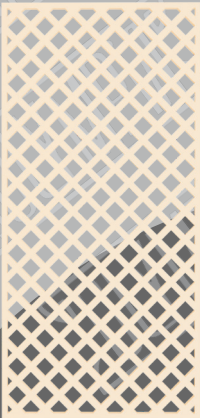
ЛР-3



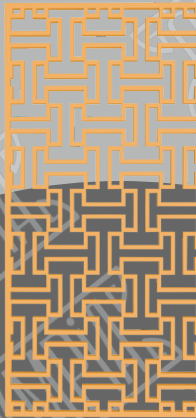
ЛР-4



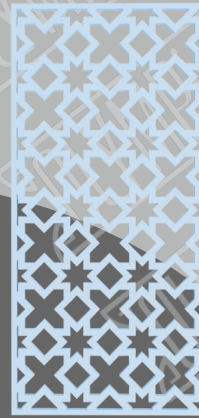
ЛР-5



ЛР-6



ЛР-7

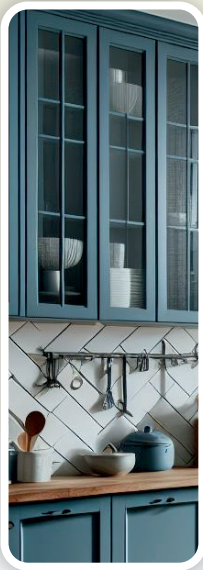


ЛР-8



Стандартне виконання на товщинах 3мм, 6мм та 8мм ХДФ (інші товщини за запитом)

Повний каталог лазерних решіток можна переглянути в електронному додатку



+38 095 878 1744

+38 095 923 4656

+38 099 546 6069



olympia_fasady



м. Дніпро, вул. Караваєва, 11



olympia.dnepr@gmail.com



olympia.com.ua

3D Візуалізація:

Олександра Гуєвська <https://t.me/asmilss>

Проект Данііла Єфименка

<https://t.me/efimenko28>