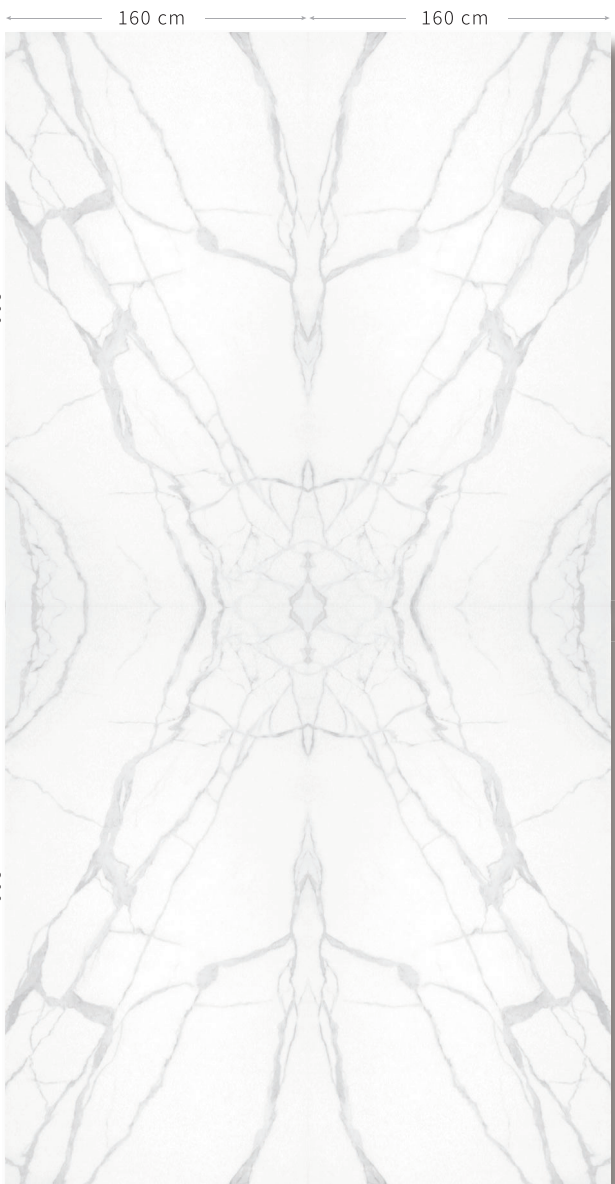


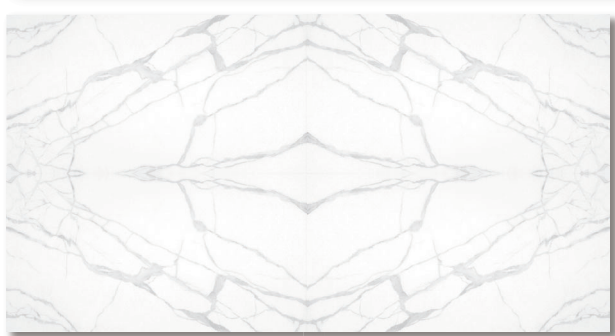
材料特性檢測

特性 Properties	8mm玉晶石薄板 New Cristone thin slab	6mm陶磁薄板 Thin Tiles	大理石 Marble	標準 Standards
比重 Specific gravity (g/cm ³)	2.4	2.4	2.7	
彎曲強度 Bending Strength(kg/cm ²)	700	130~180	170	ASTM C880
抗壓強度 Compressure Strength (ton/cm ²)	5	2.5~3.5	0.9~2.3	ASTM C170
瞬間破裂強度 Sudden-Shock Strength (kg×cm /cm ²)	-	-	2.1	
彈性係數 Young's Modulus (×10 ⁴ 、kg/cm ²)	6.0	-	2.8~8.4	CNS 2215
摩氏硬度 Morse (Moh's)	4~6	4~6	3~5	
腳踏磨損抗力 Abrasion Resistance	**	**	20~25	
比熱 Specific Heat (cal/g – 50°C)	0.19	-	0.19	
熱膨脹係數 C. O. E (× 10 ⁻⁷ /°C. 30~380°C)	82	40	80~260	
熱傳導率 Thermal Conductivity (kcal/nhr°C)	1.7	1.6	1.9~2.0	
吸水率 Water Absorption (%)	0.07	0.3	0.3	
耐酸性 Acid Resistance (1% H ₂ SO ₄)	無異狀	無異狀	10.3	
耐鹼性 Alkali Resistance (1% NaOH)	無異狀	無異狀	0.3	
光澤度 Gloss	95	90	90	CNS 10756-1
UV黃化測試 Yellowness Index	無異狀	無異狀	-	ASTM G155-13 ASTM E313-15e1
UV色差測試 Color Difference	無異狀	無異狀	-	ASTM G155-13 ASTM D2244-16

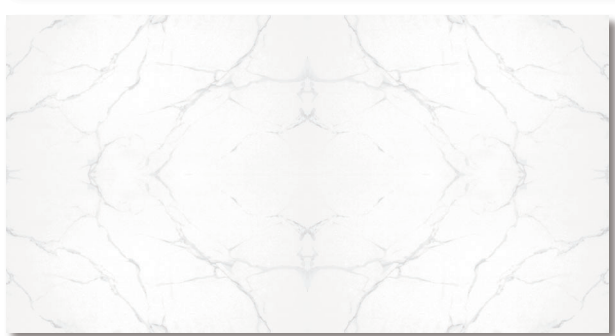
附註：本表為材料經專業驗證單位多次試驗之平均值，僅供參考用 (t: 18±1 mm/14±1 mm) ** 另具測試報告備查



米蘭雕刻白 (NL-203608) 拼接 示意圖



米蘭銀狐 (NL-203508) 拼接 示意圖



*花色僅供設計參考，以通路門市實際樣本為主

玉晶石薄板



米蘭白玉
(NL-203308)



米蘭銀狐
(NL-203508)



米蘭雕刻白
(NL-203608)

大板規格



80x280cm



120x240cm



160x300cm

(名片裝訂)