



LITMORE
隔 熱 紙 專 家

L⁺-series

WINDOW FILM



CATALOG

利 默 隔 熱 紙 型 錄 - L⁺ 系 列





LITMORE

隔 熱 紙 專 家



世界窗膜協會推薦全球前十名製造商，技術研發由美國、日本權威專家指導。

利默隔熱紙核心技術來自美國，專注於汽車隔熱紙及車膜周邊產品之研發與生產，研發團隊經過多年的測試，製造出高清晰、高隔熱的頂級隔熱紙，同時通過多項無毒認證，保障消費者健康及行車安全。

L系列採獨家雙層奈米陶瓷隔熱層增加玻璃散熱效果，有效提升冷氣製冷效率，體感隔熱比單層隔熱層更優異。

6

大產品優勢

SIX OF OUR STRENGTH.

— 光固化技術 —

利用光線照射形成保護膜，達到無毒無臭加工條件。

— 奈米磁控 —

結合奈米塗佈及磁控濺射技術，不阻擋可見光穿透，讓產品穩定且不產生白霧、不阻斷訊號。

— 奈米分散技術 —

利默獨創技術讓奈米材料達到比市售產品材料粒徑小20倍，達到無與倫比的**清晰度**。

— 複合配方技術 —

利默獨有的複合配方，讓產品能夠到達**高阻隔性、低吸濕性**，讓產品更加耐用。

— 精密塗佈工藝 —

利默的塗佈工藝讓傳統隔熱紙起白霧、波紋、斑點等缺陷不再發生。

— 耐劃傷層技術 —





符合世界窗膜協會要求硬度達到**3H**(指甲約為2.5H)並具有**超強防爆黏著**效果。







☆☆☆ 世界窗膜協會認證 ☆☆☆ 十大製造商董事會成員之一

SGS 無毒認證 / 獲得 ISO14001 & ISO9001 認證

 外反光 7%	 內反光 6%	 透光度 73%±3%	L⁺ 70
UV 紫外線阻隔率 99%	IR 紅外線阻隔率 99%±2%	 總隔熱率 53%	

 外反光 7%	 內反光 6%	 透光度 40%±3%	L⁺ 40
UV 紫外線阻隔率 99%	IR 紅外線阻隔率 99%±2%	 總隔熱率 63%	

 外反光 7%	 內反光 6%	 透光度 25%±3%	L⁺ 25
UV 紫外線阻隔率 99%	IR 紅外線阻隔率 99%±2%	 總隔熱率 68%	

 外反光 7%	 內反光 6%	 透光度 15%±3%	L⁺ 15
UV 紫外線阻隔率 99%	IR 紅外線阻隔率 99%±2%	 總隔熱率 71%	

不炫光、不起藍白霧 全球唯一

利默獨家專利分子技術

業界最高清晰度

通過
10
年加速老化耐候性測試



LITMORE

隔 熱 紙 專 家



L⁺全系列紅外線阻隔率99% ±2%

	透光度	73% ±3%
	紫外線阻隔率	99%
	總隔熱率	53%
	內反光	6%
	外反光	7%
<small>車身建議售價: 17000 ntd. 窗框建議售價: 11000 ntd.</small>		L⁺ 70

	透光度	40% ±3%
	紫外線阻隔率	99%
	總隔熱率	63%
	內反光	6%
	外反光	7%
<small>車身建議售價: 17000 ntd. 窗框建議售價: 11000 ntd.</small>		L⁺ 40

	透光度	25% ±3%
	紫外線阻隔率	99%
	總隔熱率	68%
	內反光	6%
	外反光	7%
<small>車身建議售價: 17000 ntd. 窗框建議售價: 11000 ntd.</small>		L⁺ 25

	透光度	15% ±3%
	紫外線阻隔率	99%
	總隔熱率	71%
	內反光	6%
	外反光	7%
<small>車身建議售價: 17000 ntd. 窗框建議售價: 11000 ntd.</small>		L⁺ 15



L⁺-series



LITMORE

隔 熱 紙 專 家



利默有限公司
Tel (02)2769-0218
<https://www.litmoretw.com>



SGS

