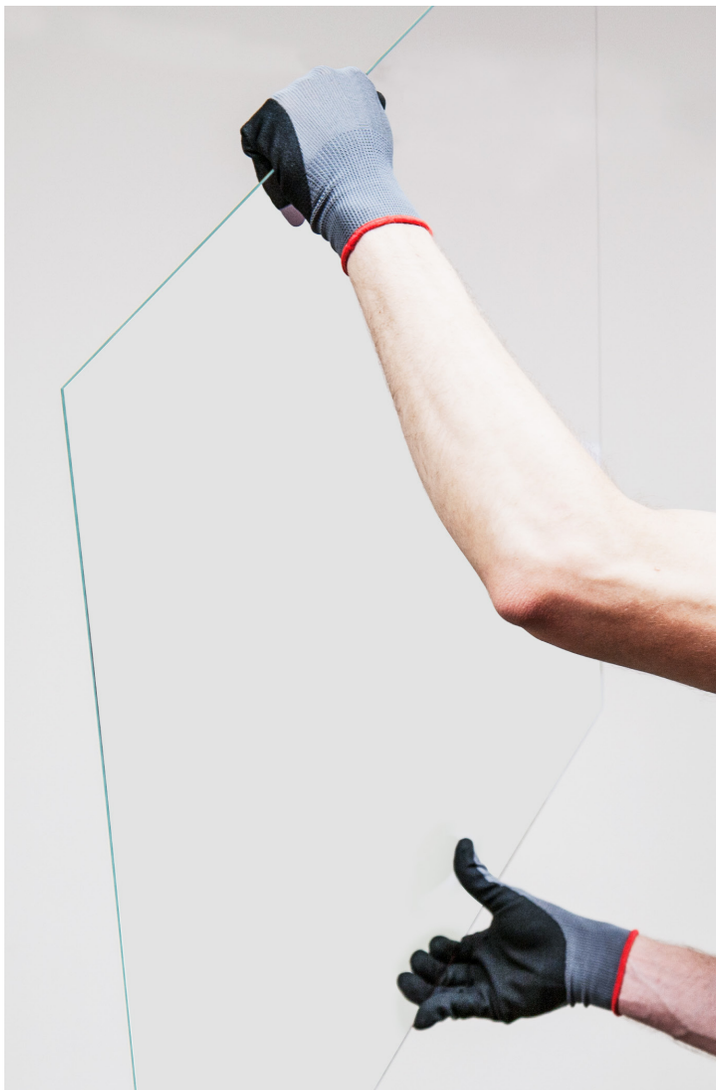


# 受信賴的藝術品壓克力及玻璃產品 持續持續銷售了 50 年多。



## 壓克力及玻璃的適用範圍有:

- **抗反射** 開創最驚人、高解析的觀賞體驗可能性。
- **抗靜電** 可使用於包含質地較鬆散的藝術媒介(如炭筆及粉彩)、表面脆弱品、輕質的紙張以及織品等物品上。
- **耐磨** 可防止經常性清潔、頻繁使用的區域，以及/或是運送造成的細微刮痕。
- **抗紫外線** 針對對光線敏感的展示物件。
- **超透明** 當典型黃光投射於既有的過濾紫外線壓克力時會被反彈而形成穿透的顏色。
- **重量僅有玻璃的一半的壓克力** 適合結構敏感的框體、大型物件、以及/或玻璃太重時。
- **安全及保全** 將傷害風險降低到最小，在玻璃破裂或是受損時保護藝術品。

經過 50 年來保護效能與保存效果的認證下，Tru Vue 藝術品壓克力及玻璃產品在保護及展示世界上最著名的藝術品上，是值得保護及藝術專家所信賴的。我們藉由與博物館團體密切合作研發我們的產品，以達到優越的美學及保護標準。

經過認證的保護功能與保存效果

 TRU VUE®

抗反射 | 抗靜電 | 耐磨 | 抗紫外線 | 超透明

		Optium <sup>®</sup> Museum Acrylic	UltraVue <sup>®</sup> Laminated Glass	Optium <sup>®</sup> Acrylic	Conservation Clear <sup>®</sup> Acrylic
供應尺寸*	48" x 96" 3.0 mm (2438 mm x 1219 mm)	◆**		◆	◆
	63" x 85" 4.4 mm (2159 mm x 1600 mm)		◆		
	60" x 80" 4.5 mm (2032 mm x 1524 mm)	◆			◆
	72" x 96" 4.5 mm (2438 mm x 1829 mm)	◆			
	72" x 120" 6.0 mm (3048 mm x 1829 mm)	◆			
	80" x 120" 6.0 mm (3048 mm x 2032 mm)				◆
	72" x 120" 8.8 mm (3048 mm x 1829 mm)		◆		
**博物館級亞克力單張的尺寸小至 16 英寸 x 20 英寸 (405 毫米 x 510 毫米) 或以上。請諮詢您當地的 Tru Vue 分銷商，瞭解各種尺寸和供應。					
特性	抗反射	◆	◆	◆	
	抗靜電保護效果超越玻璃	◆		◆	
	耐磨	◆	◆	◆	
	99% 防紫外線	◆	◆		◆
	93% 防紫外線			◆	
	防碎裂	◆	◆	◆	◆
	自然色	◆	◆	◆	◆
	輕量 - 玻璃重量的一半	◆		◆	◆

\*獨立單片訂購或由藝術市場經銷商進行切割

如欲索取更多資訊或需索取樣品，請至 [TRU-VUE.COM/EXHIBITION-COLLECTIONS](http://TRU-VUE.COM/EXHIBITION-COLLECTIONS)

Tru Vue<sup>®</sup>，Tru Vue 商標，Optium<sup>®</sup>，Optium Acrylic<sup>®</sup>，Optium Museum Acrylic<sup>®</sup>，Conservation Clear<sup>®</sup>，及 UltraVue<sup>®</sup> 膠合玻璃為 Tru Vue, Inc., McCook, IL USA. 註冊商標。

© 2024 Copyright Tru Vue, Inc. 版權所有。M99-01452CHNT Q224