

최고 수준의 광학적 퍼포먼스와  
미학적 스토리

# 클리프디자인 씰팅

**MOS (모스)**

최고를 넘어선 성능과 품격

**EFIC (에픽)**

4세대 프리미엄 필름의 기준

**EVO (에보)**

뛰어난 성능과 스타일리시한 외관

**ECO (에코)**

에너지 절감과 이상적인 친환경의 실현

## CLIF DESIGNS WINDOW TINT

### PRODUCT PERFORMANCE | 제품 사양

모델명	가시광선투과율(VLT)	색상	반사 형태	소재	두께/구조	품질보증
모스	4 / 12 / 28	코발트 블루	비반사	Ceramic	1.5 / 2PLY	9년
에픽	5 / 12 / 29	딥 인디고	비반사	Ceramic	1.5 / 2PLY	7년
에보	12 / 28	글로스 에메랄드	메탈/반사	Sputter Metal	1.5 / 2PLY	7년
에코	5 / 15 / 35	나이트 블랙	반반사	Metal-Dyed	1.5 / 2PLY	3년

  

모델명	차단율(%)					반사율 (IN/OUT)
	자외선(UVR)	적외선(IRR)	차폐계수(SC)	열취득계수(SHGC)	총태양에너지(TSER)	
모스	99.9	93~92	0.23~0.35	0.21~0.31	79~69	5~7/ 8
에픽	99.9	81~80	0.31~0.46	0.28~0.41	72~59	5~7/8
에보	99.9	76~65	0.42~0.50	0.37~0.44	63~56	9~12 / 22~25
에코	99	65~58	0.50~0.54	0.44~0.48	58~52	5/9

\* 성능 수치는(측정 기준 : 3.2mm Clear glass / 장비 : EDTM) 소비자의 이해와 선택을 돕기 위한 것으로, 측정 조건에 따라 오차율 (3 ~5%)을 가질 수 있습니다.