

# ULTRAFIT 윈도우 필름 설치 가이드

## 설치 과정

### 1 준비

- 먼지가 없는 깨끗한 실내 환경에서 작업을 진행합니다. (권장 실내 온도: 20~24°C)
- 사용 도구: 스파이, 커터, 스프레이 병, 히트건

#### 차량 전면 유리



◀ 권장 희석 비율:  
14ml/1L

• 설명

높은 슬립 비율은 필름의 위치를 잡는 동안  
필름이 너무 빨리 달라붙지 않도록 도와줍니다.



#### 차량 후면 유리



◀ 승용차 권장 희석 비율:  
14ml/1L

◀ SUV 권장 희석 비율:  
5ml/1L

#### 차량 옆면 유리



◀ 권장 희석 비율:  
5ml/1L

• 설명

유리가 고무 몰딩 사이에 들어갈 때  
필름이 들뜨지 않도록 빠른 접착이 필요합니다.

## 용액 준비

### 2 표면 세척

- 중성세제를 희석한 용액으로 유리를 완전히 세척합니다.
- 먼지, 기름기, 이물질이 모두 제거되었는지 확인합니다.

### 3 필름 부착

- 슬립 솔루션을 유리 표면과 필름 접착면 모두에 고르게 분사합니다.
- 필름의 위치를 정확히 잡은 후, 위치를 미세 조정하여 부착 준비를 합니다.
- 가벼운 스파이로 1차 접착을 한 뒤, 이후 강한 스파이 패스로 최종 접착을 완료합니다.

### 4 수분 제거

- 스파이를 이용해 중앙에서 바깥 방향으로 수분을 제거합니다.
- 두꺼운 필름의 경우, 일정하고 안정적인 압력으로 수분 제거를 진행해야 합니다.

### 5 열수축

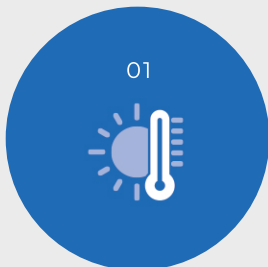
- 일정하고 서서히 열을 가해 필름이 자연스럽게 늘어나고 형태가 잡히도록 합니다.
- 과열은 가장자리 들뜸 또는 텐션 불균형을 유발할 수 있으므로 주의합니다.
- 표면 조건 및 주변 환경에 따라 히트 건의 온도를 조절합니다.

### 6 건조 시간

- 차량 인도 전, 필름이 완전히 건조되었는지 확인해 주세요.
- 고온 환경에서는 필름이 완전히 경화될 수 있도록 2일 이상의 건조 시간이 필요합니다.
- 시공 직후에는 차량을 바로 인도하지 않는 것을 권장합니다.



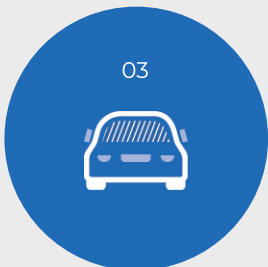
# 설치 후 주의사항



고온 환경에서는 필름이 너무 빨리 건조되어  
가장자리 둘들이 발생할 수 있습니다.  
(특히 여름철 각별한 주의 필요)



열수축 과정에서 고열되면  
접착력이 약해질 수 있습니다.



필름 성능은 유리 색상과  
외부 기후에 따라 달라질 수 있습니다.



모서리와 실링(고무 몰딩) 부위는  
일정한 압력으로 마감해야 합니다.

## ULTRAFIT Vivid Series 핵심 특징

- ◆ 표준 세라믹 필름보다 더 두껍고 견고하게 설계되어  
시공 안정성과 프리미엄 촉감을 제공합니다.
- ◆ 퍼포먼스와 신뢰성에 중점을 두고 개발된 Vivid Series는  
ULTRAFIT의 앞선 기술력과 품질을 반영한 제품입니다.

### Vivid Signature **ULTRAFIT VS**

- 최대 97% IR(적외선) 차단, 뛰어난 열차단 성능 및 에너지 효율 제공
- 우수한 시인성과 저반사율, 세련되고 정제된 외관 연출
- **최상위급 성능과 색상을 원하는** 고객에게 이상적인 제품

### Vivid Forte **ULTRAFIT VF**

- 최대 88% IR(적외선) 차단, 강력한 열 보호 제공
- 실용성과 프리미엄 기능성을 균형 있게 조화
- 안정적인 컬러 유지와 뛰어난 제품으로 **시인성과 실생활** 모두를 원하는 고객에게 적합

### Vivid Comfort **ULTRAFIT VC**

- 최대 79% IR(적외선) 차단, 뛰어난 시인성과 자연광 균형 유지
- 색상이 안정적으로 유지되고 편안함까지 갖춘 경제적인 선택지
- **실생활에 최적화**된 실용적이고 균형 잡힌 솔루션