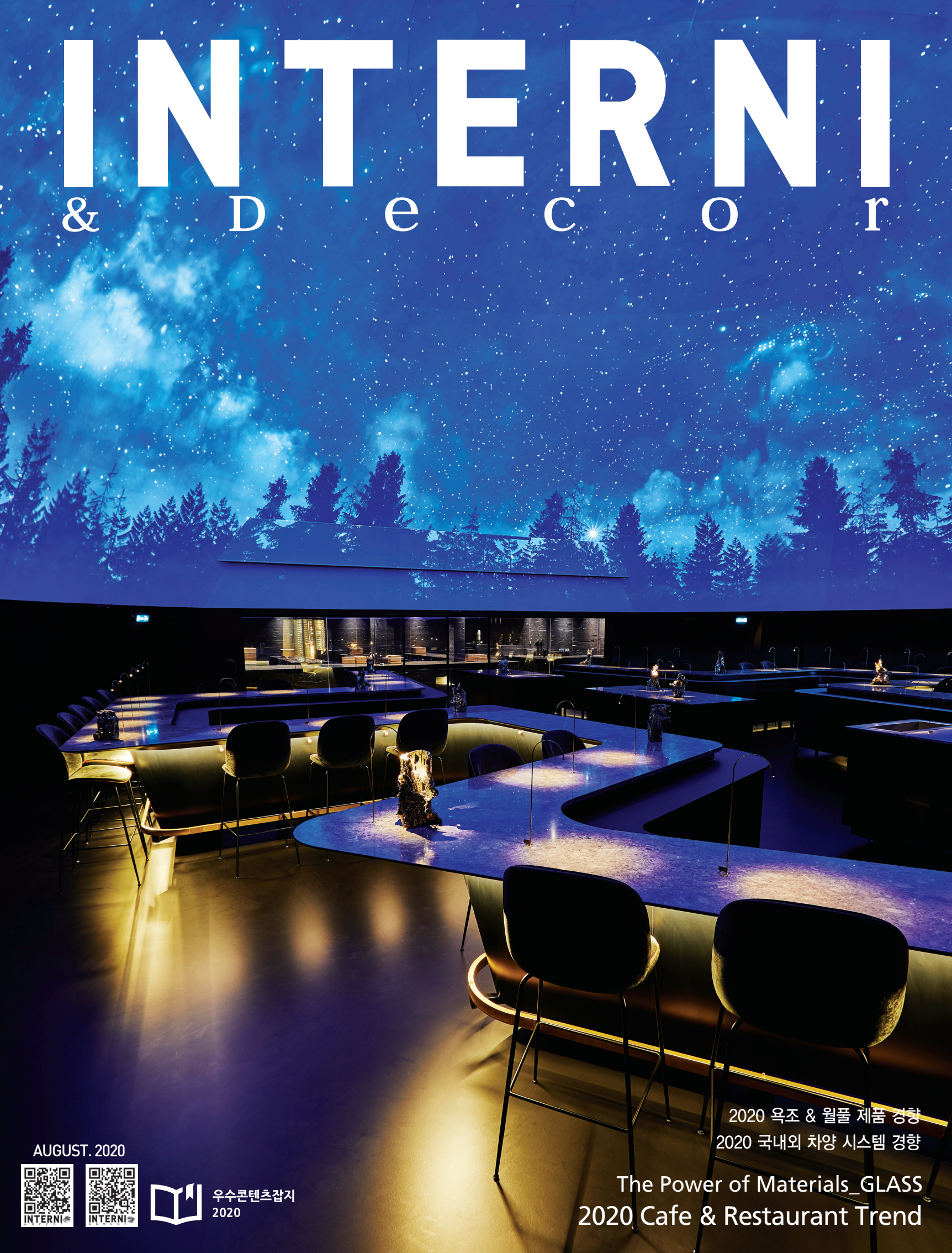


# INTERNI

& D e c o r



AUGUST. 2020



우수콘텐츠잡지  
2020

2020 욕조 & 월플 제품 경향  
2020 국내외 차양 시스템 경향

The Power of Materials\_GLASS  
2020 Cafe & Restaurant Trend

Transparency with Infinite Potential

# PART 6. GLASS

www.ksae.com

말없이 투명해 그 너머를 고스란히 드러내지만 법칙을 분명하게 설계 되고 단단한  
 물질, 투명하다. 석회암 등을 섞어 오븐에서 녹인 후 냉각된 유리는 저명한  
 저열팽창 수축을 통해 거친 용이로운 소재다. 특히 열 부피변과 인도가 높아 정도  
 로 활용되는 한편 시야 확장이 자유로워 장비를, 가구 등 다양한 요소로 제작할 공  
 간을 만들어서 아름답게 이루어진다. 유리는 거품을 확실하게 제거하기 어려운 점도  
 로 오래전부터 인간의 발걸음은, 일반적으로 약 200~300여 년 전부터 본격적  
 으로 사용함으로써 세로로세어거나 혹은 아랍어를 시작으로 세계 각지로 퍼져 나간  
 다고 알려져 있다. 초기에는 벽안이 여전히 구슬, 유리잔, 관례를 등 것은 사치품  
 을 만드는 데 쓰였고 보자기나 화병 재료로도 취급할 만큼 귀한 소재였다. 7세기  
 경 중동에서 장이나 청각 등에 적용해 건축 목적으로 쓰이기 시작했으나 원유리를  
 크게 만들 기술이 부족해 정을 작게 설계하거나 작은 유리에 색을 입혀 스테인드  
 글라스로 활용했으며, 1900년 최초의 공장이 발명해 세로로 큰 판유리 제작이 가  
 능해졌다. 이후 개발된 거친물 공법은 비료를 모두 유리를 시공할 건축물을 등장  
 시켰고, 고층 빌딩이 유리 외벽을 두르면서 보지는 않고 절연체를 만나게 되었다.  
 다만 빌딩 성향을 같이 갖기 해서는 소리가 큰 반면에 최근에는 보석유리, 전동유  
 리 등 단열 기능을 강화한 유리, 태양광을 차양해 전기를 생산시키는 유리 등이 경  
 험해, 실제로 나아가는 모습을 보여준다. 실내용에서 유리(알루미늄 도막)는 부패는  
 공해이다. 또 일부에 유리를 적용하거나 유리 거울을 설치하면 공간을 훨씬 넓게  
 구경하면서도 소음을 차단할 수 있어 구경원의 화합과 독립성이 향상되는 주거  
 나 업무 공간에서 활용 될수있다. 고대이베리아를 추구할 때는 불투명 유리나 유리  
 벽을 설치하면 햇을 막아주고 차이는 차단해줘 유용하다. 또한엔 무더운 날에  
 공간에 다채로운 표정을 입힐 수도 있는데, 특히보가 투명하면서 최고 느낌을 발  
 현 옮기는 고령 유리의 모두 유리가 개발되었다. 또한 선유리를 포함하거나 다이  
 옥사이드 원소를 섞어고 빛의 굴절 효과를 극대화하는 등 다양한 합성을 시도해 방  
 쉼한 시야 경험을 창조하는 쓰일 역시 주목할 만하다. 투명할 속에 무한한 가능성  
 을 품은 유리가 그려는 공간으로 들어가 본다.



## Capture the Nature Guest houses 3.0

### Focus on

거울처럼 표현되는 연서 유리벽 덕분에  
높아드는 하늘을 완성했다.

Design / YOO design lab

Location / Pohang region, Gyeong

Area / 100m

Photographer / Jinho Jeon





12월 14일 18:00 ~ 20:00까지 운영함

객실 내에 조나무 숲의 풍경을 들머 무르릉 속에서 진정한 의미의 휴식을 제공하는 Verbody Relax Park가 최근 새로운 객실을 개장했다. 특수 처리된 유리로 외관을 꾸며 자연과 한층 가까워진 객실은 숲 향기, 새들의 지저귐, 시원한 바람에 오롯이 집중할 수 있는 공간을 선사한다. 객실은 편편 형태의 개방 공간으로 이루어지는데, 이 중 새로 신선했던 객실은 양에서 2m 높이의 맞장대 위에 대표관동만 조습으로 위치한다. 디자인 스튜디오 YOD design lab은 객실을 맞이대로 공간에 지평 주변 나무의 뿌리를 손잡사지키 않고, 원형만 방수 처리가 가능하도록 시도했다. 객실은 금속 프레임으로 벽체를 만들고 식민에 밤사 유리를 적용했다. 밤사 유리는 일반 유리 표면에 금속필름의 얇은 막을 얹어 태양광선의 반사율을 높인 유리로 있어 일조량 저를 최소화 시켜준다. 따라서 객실은 낮에 보면 주변 풍경에 자연스럽게 융합해 프라이빗한 공간으로 느껴지는 반면, 밤에 있는 밤에 내부의 풍운, 커튼 무절하게 요란해 아름다운 경관을 만든다. 아울러 내부에서는 유리가 자연 풍경을 아래없이 투명하게 비춰 자연 속에 녹 들어 앉은 듯한 감각을 심는다. 이 밤사 유리는 심지어적으로도 이질감을 뿐 아니라 내부의 방갈 부위를 강조해 에너지 감수에도 효과적이다. 11

