

## Sefar AG

Hinterbissaustrasse 12  
9410 Heiden  
Schweiz

Telefon +41 71 898 51 04  
info@sefararchitecture.com  
www.sefararchitecture.com

f a b r i c & g l a s s

# Hyundai Motors R & D Center Gyeonggi-do (KR)

## [FactBox]

### Gewebe

SEFAR® Architecture VISION AL 260/25, CR 260/25

### Grösse/Menge

1'200 m<sup>2</sup>

### Projekt/Ort

Hyundai Motors R&D Center  
Hwasung-si, Gyeonggi-do (KR)

### Gebäudetyp

R&D Center

### Architekt

Henn GmbH Architekten, Berlin (DE)

### Glasersteller

Hankuk Glass Industries Inc., Seoul (KR)

### Folie

SentryGlas® von Kuraray/DuPont



© Hankuk Glass Industries Inc., Seoul (KR)



© Hankuk Glass Industries Inc., Seoul (KR)

## [ProjectInfo]

Glas mit integriertem SEFAR® Architecture VISION Gewebe wechselt zwischen Transparenz und Reflexion und kann die Schönheit einer Umgebung in vielen Versionen widerspiegeln. Wie beim Hyundai Projekt, bei dem sich das Gewebe in Paneelen eingebettet über die gesamte Fassade dieses Forschungs- und Entwicklungszentrums erstreckt.

SEFAR® Architecture VISION Gewebe AL 260/25 und CR 260/25 sind mit Metallen beschichtet und haben einen Lichtdurchlass von 25 % und bieten somit eine ideale Privatsphäre. Sie sind in Sicherheitsglas einlamiert.

ARCHITECTURE

S E F A R  
■ ■ ■ ■