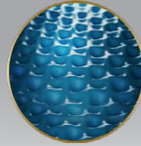


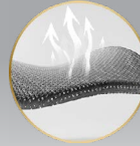
Ansell



**FORTIX™**  
Abrasion Resistance Technology



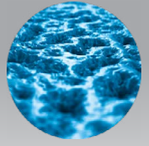
내구성 강화



통기성 강화



더욱 뛰어난 유연성



그립 향상

## 향상된 FORTIX™ 기술

산업 종사자가 작업을 효율적으로, 또 가장 중요한 안전을 지키며 수행하기 위해서는 훌륭한 내구성을 갖춘 편안한 장갑이 필요합니다. 진보한 특허 출원 Ansell 기술을 통해 작업자의 위험과 부상을 줄이고 더욱 안전하고 더욱 보호된 작업장으로 만들어가는 데 도움을 드립니다.

### 향상된 FORTIX™ 기술로 강화된 마모 저항

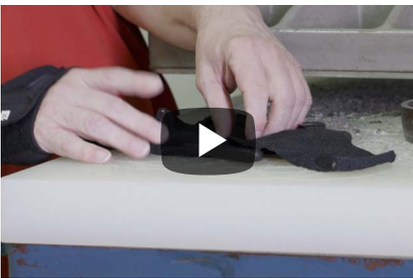
마모 위험과 위험 요소가 존재하는 산업 작업장을 위해 향상된 당사의 Fortix™ 폼 니트릴 코팅 제형이 강화된 마모 저항을 제공하고 장갑의 그립과 통기성을 높여줍니다. 향상된 성능은 장갑의 수명을 크게 연장해줄 뿐 아니라 착용자의 편안함을 강화시켜줍니다.

### 제품 VS 경쟁사

Ansell은 사용자의 필요에 초점을 둔 혁신적인 기술을 통합하여 제품 성능을 향상하고자 끊임없이 노력하고 있습니다. 아래의 영상은 경쟁사 제품과 대비하여 당사의 제품이 차별화되는 독특한 요점을 쉽게 보여드립니다.

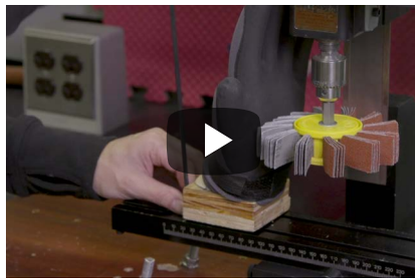
### 성능 테스트

“장갑의 수명은 내구성과 직접적인 연관이 있습니다”



**코팅 내구성 테스트**  
HyFlex® 11-561 vs.  
경쟁사

[지금 시청하기](#)



**극한의 마모 상황에서의 내구성**  
HyFlex® 11-840 vs.  
경쟁사

[지금 시청하기](#)

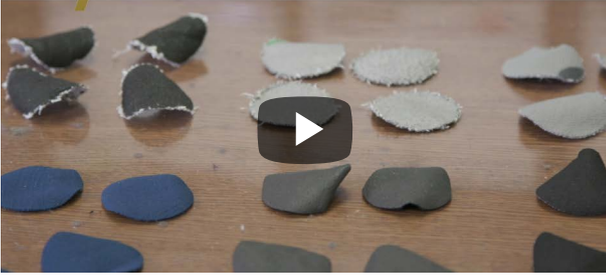


**마모 저항 테스트**  
HyFlex® 11-819 ESD vs.  
경쟁사

[지금 시청하기](#)

## 통기성 테스트

“뛰어난 통기성이 하루종일 편안함 보장”



수증기 전달률 테스트  
HyFlex® 11-819 ESD vs. 경쟁사

지금 시청하기

## 그립 테스트

“더 좋은 그립은 더 좋은 손 보호를 의미합니다”



회전 그립 테스트  
HyFlex® 11-840 vs. 경쟁사

지금 시청하기

## 당사의 향상된 FORTIX™ 솔루션

### HyFlex® 11-840



#### 당사의 대표 다용도 장갑

뛰어난 내구성으로 마모 위험이 있는 상황에서 더욱 오래 착용할 수 있는 제품으로, 현재 이전 버전 대비 최대 20% 더 높은 마모 보호를 갖춘

더 알아보세요

### HyFlex® 11-819 ESD



#### 최고의 ESD/터치스크린 장갑

오래 지속되는 보호 및 훌륭한 그립을 지닌 터치스크린 호환용 장갑

더 알아보세요

### HyFlex® 11-561



#### 가장 얇고 가장 가벼운 ISO 절단 등급 C 작업 장갑

가장 근접한 경쟁사 제품보다 2배 더 뛰어난 내구성

더 알아보세요

## 더 깨끗한 제품 및 공정

향상된 FORTIX™가 제품을 미리 세척해 주어 화학 물질과 불순물을 남기지 않는 더욱 깨끗한 피부 친화적인 장갑을 제공합니다. 또한 향상된 FORTIX™ 장갑 생산 공정은 상당한 양의 물을 절약하므로 생산 공정 중 소모되는 물 사용량을 크게 줄여줍니다.

이곳 <https://www.ansell.com/FortixProducts>을 방문하거나 Ansell 영업 담당자에게 연락하세요.

[www.ansell.com](http://www.ansell.com)

Ansell, ®과 ™은 Ansell Limited 또는 그 계열사 중 하나가 소유한 상표입니다.  
© 2022 Ansell Limited. All Rights Reserved.

**Ansell**