

왜 PBI 원단을 선택해야 하나요?

- 1 고온에 노출 된 후에도 녹거나 찢어지지 않습니다.
- 2 수축하거나 약해지지 않습니다.
- 3 질기고 오래갑니다.
- 4 부드럽고 유연합니다.
- 5 착용감이 좋고 움직임 제한이 적습니다.
- 6 오래 사용할 수 있습니다.
- 7 색상이 다양합니다.



단원
고온
고성능
원단
유기
복합
소재

혁신을 재정의하다



최상의 보호가 가장 필요한 순간, PBI가 있습니다.



PBI 혼방 원단은 40여년 동안
전세계에서 소방본부의 선택을 받아왔습니다.

“ 우리의 혁신적인 제품들은 가장 어려운 상황에서도
소방관에게 최상의 보호를 제공합니다.”

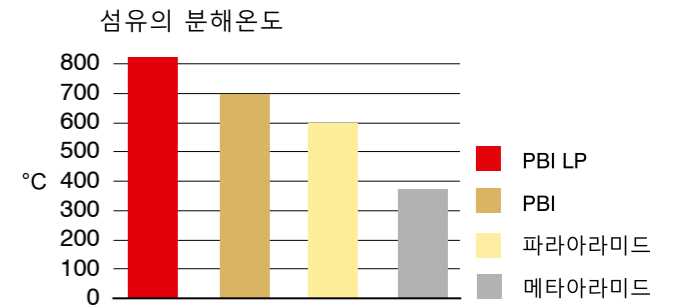
탁월한 브레이크오픈 방지 기술, 열과 화염에 대한 방호성, 뛰어난 착용감과 내구성

PBI의 장점

열과 화염에 대한 보호, 착용감 및 내구성

PBI를 파라아라미드 또는 비스코스 섬유와 혼방한 원단들은
난연성 보호복 분야에서 새로운 기준을 세우고 있습니다.

소방보호복용 PBI 걸감 원단은 지난 40여년간
전세계의 각종 재난현장에서 소방관들을 보호해왔습니다.
PBI는 최상의 보호가 가장 필요한 순간에 제 역할을 함으로써
현재의 명성을 얻었습니다.



알고 계셨 나요?

- PBI는 폴리벤지미다졸의 상표명입니다.
- PBI 퍼포먼스 프로덕트는 세계에서 유일한 PBI 섬유 제조사입니다.
- 1960년대 후반 미 항공우주국의 아폴로 계획에서 채택된 이래로,
PBI는 열과 화염에 대한 보호에 있어 최상의 소재로 인정받아 왔습니다.