# FlexGuard Mid-safe

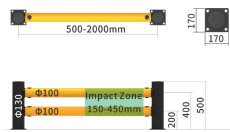


FlexGuard Mid-safe는 이중 레일 충격 보호 배리어로, 지게차, 팔레트 트럭 및 기타 산업 차량의 우발적인 충격으로부터 기계, 인프라 및 작업자를 보호하도록 설계되었습니다. 내구성이 뛰어나고 충격에 강한 폴리프로필렌(PP)으로 제작되어 산업 시설 내 다양한 구역에서 안정적인 보호 기능을 제공합니다.

충격 저항 강도에 따라 2 가지 모델로 제공됩니다.

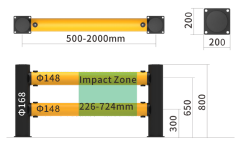
## 기술 정보





MS168	
높이	800mm
기둥 직경	168mm
레일 직경	148mm, 148mm
표준 길이	2000mm
베이스 플레이트	200*200*10mm
충격 에너지	45° 충돌 : 19000J (6.0t 지게차 , 7.6km/h) 90° 충돌 : 13500J (6.0t 지게차 , 7.6km/h)

기둥: RAL 9005



※ 요청 시 맞춤 제작 가능

Jet Black

## 기둥을 공유하는 경우의 치수 (MS130 예시)



## 적용분야:

랙, 기계, 전기박스, 벽 체, 건물 외벽 보호





#### FlexGuard

간편한 설치 , 장기적인 성능 , 그리고 최대의 손상 방지를 위해 설계되었습니다 .

FlexGuard 는 유연한 충격 보호 , 최고의 성능 , 그리고 최대 안전을 제공하기 위해 고안된 새로운 플렉서블 임팩트 배리 어 제품군입니다. 내구성과 충격 저항성이 뛰어난 폴리프로필렌(PP)소재로 제작되어 높은 내구성을 자랑하며, 다양한 산업 환경에서 사용하기 적합합니다. 또한 기존 강철 배리어에서 흔히 발생하는 콘크리트 바닥 손상을 최소화합니다. FlexGuard 의 설계는 설치와 유지보수가 용이해 운영 중단 시간을 최소화합니다.

## 인증:

#### 제품: TÜV SÜD TÜV Rhein Test、CE、ISO、RoHS

### 재질 (Armorflex): 난연성 테스트













## 재질:

FlexGuard 에 사용되는 소재인 Armorflex 는 자가 복원 및 메모 리 기능을 갖추고 있습니다. 특수 나노 가공 기술을 통해 분자 구조가 규칙적인 선형 네트워크 구조로 형성되어, 충격 에너지 를 흡수·지연·분산시킨 후 강한 충격에도 원래 형태로 복원됩 니다.



