

# PROFESSIONE SICUREZZA

SOLUZIONI PER LA SICUREZZA



**INTECH**  
maintenance quality solutions



# RACK ARMOUR

La migliore protezione  
per le scaffalature.

Un innovativo sistema paracolpi progettato per offrire una protezione solida, mantenere integre le scaffalature e aumentare il livello di sicurezza all'interno degli ambienti di lavoro industriali o commerciali: **RACK ARMOUR** è il proteggi scaffalature di ultima generazione, in grado di garantire prestazioni eccezionali grazie alle caratteristiche uniche che lo contraddistinguono dagli altri prodotti presenti sul mercato.

## Perché RACK ARMOUR

### • Alta resistenza

Grazie alla composizione in **polietilene ad alta densità (HDPE)** combinata con speciali additivi, il prodotto resiste agli urti garantendo un alto grado di protezione delle scaffalature.

### • Capacità di ammortizzazione

La sua **forma arrotondata** e lo strato in **poliuretano espanso** permettono di assorbire gli urti proteggendo gli scaffali da deformazioni.

### • Installazione semplice

Non servono viti o tasselli: bastano poche operazioni per installare il prodotto direttamente nello scaffale, senza bisogno di avvitarlo al suolo.

### • Conformità ai requisiti di qualità

Sia nei materiali, sia nella struttura, RACK ARMOUR risponde alle più importanti **normative europee e internazionali**.

### • Alta visibilità

Il colore **giallo fluorescente** è stato scelto per rendere il prodotto visibile anche in condizioni di scarsa visibilità, diventando una guida per gli addetti alla movimentazione.

### • Riciclabilità e atossicità

I materiali scelti sono totalmente riciclabili e non tossici, in un'ottica di rispetto verso i lavoratori e verso l'ambiente.



Disponibile in  
4 differenti misure



**S** 70 - 87mm



**M** 88 - 100mm



**L** 101 - 109mm



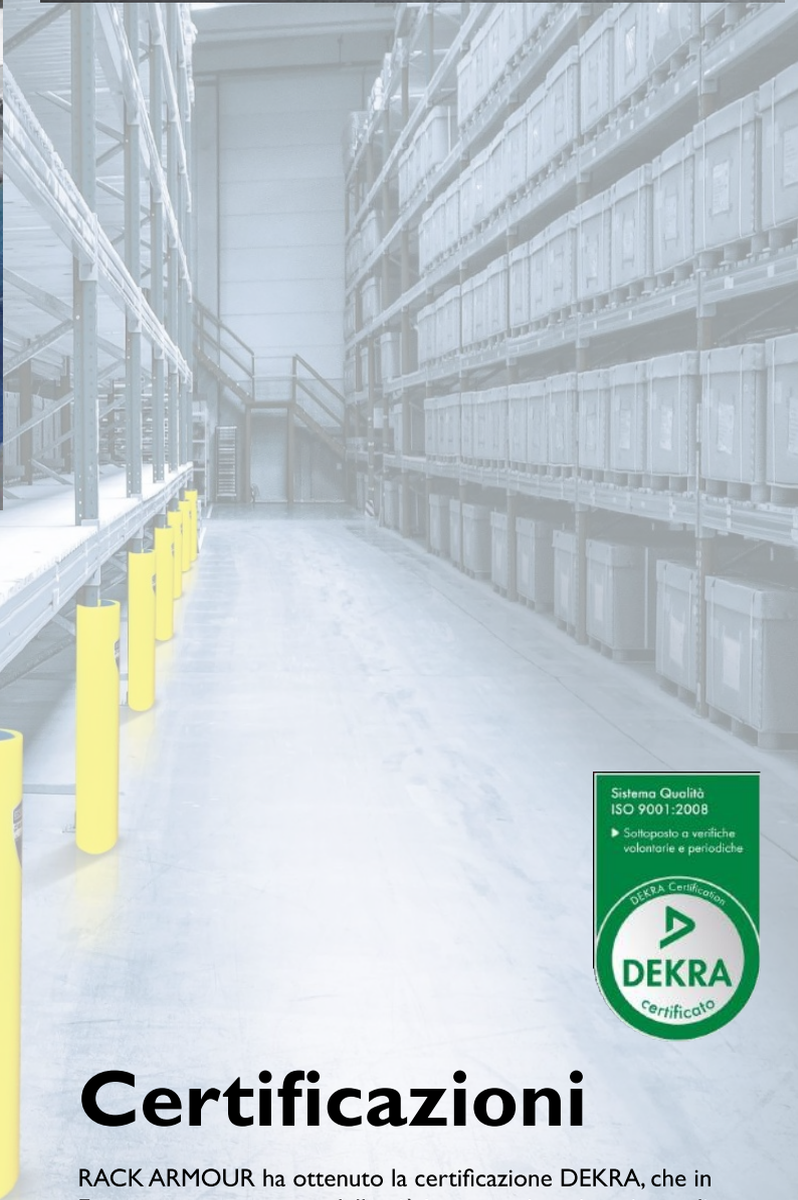
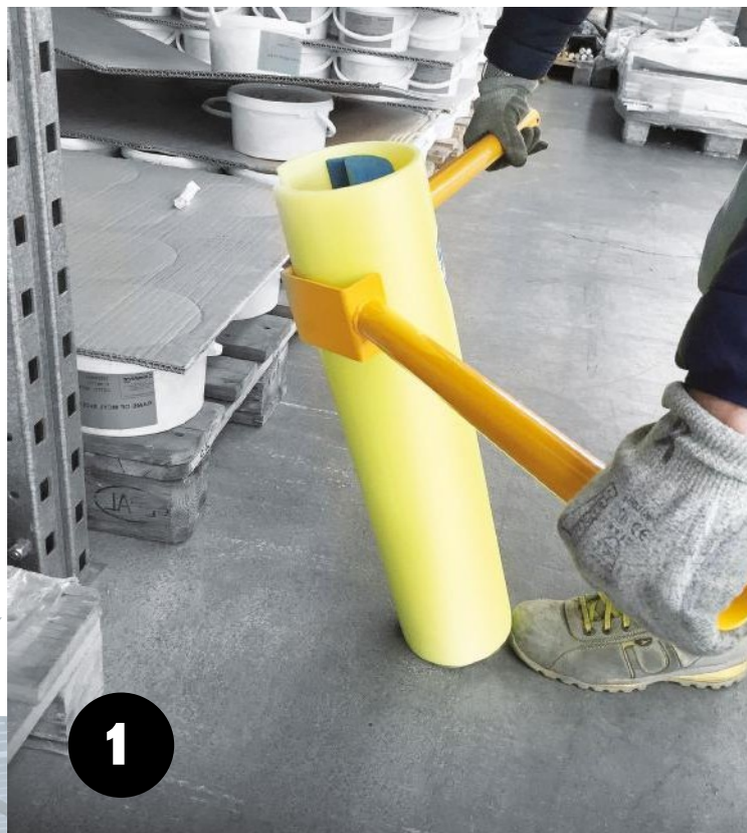
**XXL** 110 - 120mm

RACK ARMOUR è disponibile in 4 misure, perfettamente adattabili alla maggior parte delle scaffalature in commercio, con spalle di larghezza compresa tra 70 mm e 120 mm e altezza standard di 600 mm.

# Come funziona?

RACK ARMOUR si installa direttamente sui montanti delle scaffalature e unisce l'alta resistenza del **polietilene** con l'innovativa forma **arrotondata** del prodotto, peculiarità che consentono l'assorbimento degli urti attraverso una deformazione temporanea del sistema di protezione, che torna in breve tempo alla sua posizione originaria, eliminando le spese di sostituzione dei montanti o delle scaffalature.

Non meno importante è il fattore **convenienza**: RACK ARMOUR rappresenta un investimento intelligente e al tempo stesso minimo, perché garantisce un notevole risparmio soprattutto se rapportato nel lungo periodo rispetto ai costi di riparazione, di sostituzione delle scaffalature o di eventuali danni.



## Certificazioni

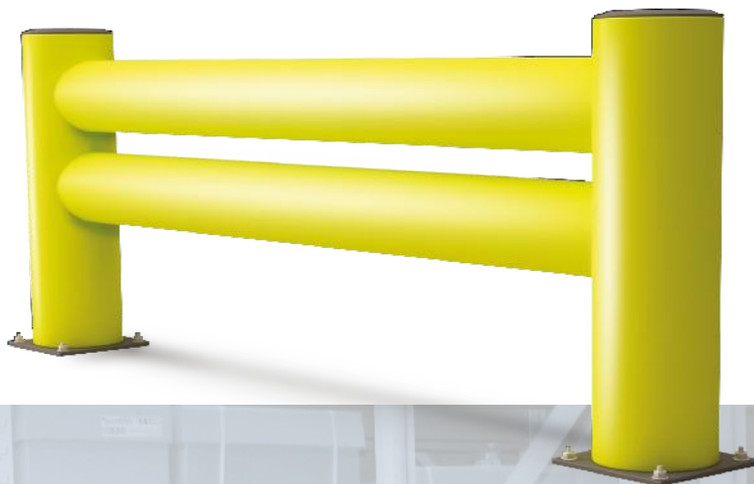
RACK ARMOUR ha ottenuto la certificazione DEKRA, che in Europa rappresenta una delle più importanti testimonianze di qualità dei prodotti.

# BARRIERE DI PROTEZIONE

## Soluzioni per la sicurezza e la protezione sul posto di lavoro

Sicurezza del personale, dei macchinari e dei materiali: le barriere antiurto si rivelano di fondamentale importanza all'interno di magazzini e ambienti di lavoro perché assorbono gli urti dei veicoli di transito e rendono più agevoli le operazioni di movimentazione.

RACK END è il nome della linea di barriere di forme e dimensioni variabili in POLIETILENE rinforzato (HDPE), che assorbono l'energia dell'urto deformandosi temporaneamente e riprendendo la struttura originaria in modo immediato: questo sistema favorisce una riduzione dei costi di manutenzione e riparazione, offrendo una soluzione più pratica e allo stesso tempo resistente rispetto alle barriere in ferro.



## Le tipologie di RACK END



### RACK END DOUBLE

**Altezza:** 620mm (piastra alla base inclusa) - **Colonna:** diam. Ø 180mm - **Tubi di collegamento:** diam. Ø 140mm - **Piastra alla base:** (LxLxA) 220mm x 200mm x 10mm - **Lunghezza standard:** 1,10m o 2,4m.

Ideale per la protezione delle scaffalature in testata. Da installare in zone con altissimo passaggio di muletti.



### RACK GUARD RAIL DOUBLE

**Altezza:** 620mm (piastra alla base inclusa) - **Tubi di collegamento:** diam. Ø 200mm - **Piastra alla base:** (LxLxA) 300mm x 220mm x 10mm - **Lunghezza minima:** 1,90m.

Prolungabile a seconda delle necessità con tubi di collegamento da 1,50m. Ideale per la protezione di aree produttive con alta movimentazione di mezzi.



### RACK END MONO

**Altezza:** 420mm (piastra alla base inclusa) - **Colonna:** diam. Ø 180mm - **Tubi di collegamento:** diam. Ø 140mm - **Piastra alla base:** (LxLxA) 220mm x 200mm x 10mm - **Lunghezza standard:** 1,10m o 2,4m.

Ideale per la protezione delle scaffalature in testata. Protegge da urti accidentali di muletti.



### RACK GUARD RAIL MONO

**Altezza:** 320mm (piastra alla base inclusa) - **Tubi di collegamento:** diam. Ø 200mm - **Piastra alla base:** (LxLxA) 300mm x 220mm x 10mm - **Lunghezza minima:** 1,90m.

Prolungabile a seconda delle necessità con tubi di collegamento da 1,50m. Ideale per la protezione di aree produttive o per delimitare zone di carico o di stoccaggio.

# FLOOR RAIL

La barriera da pavimento che riduce i costi di manutenzione fino al 90%

La barriera da pavimento FLOOR RAIL è praticamente infrangibile, grazie a una composizione specifica per assorbire l'energia d'urto, dissipando l'impatto e ritornando immediatamente nella posizione iniziale.

L'installazione della barriera garantisce una riduzione dei costi di manutenzione nelle aree in cui viene installato fino al 90%.

Il prodotto è particolarmente indicato per la protezione di scaffalature, muri, macchinari e impianti di produzione.



## Info tecniche

Altezza: 100mm

Larghezza: 100mm

Lunghezza: 1200mm

# METAL ARMOUR

La protezione in metallo per scaffalature

METAL ARMOUR è il dispositivo per la protezione delle scaffalature ideale per le zone di transito all'interno di aziende e magazzini, anche grazie alla sua funzione segnaletica garantita dalla colorazione a strisce gialle e nere che ne favorisce la visibilità anche in condizioni di scarsa illuminazione.

La sua struttura in metallo e la forma angolare o frontale contribuiscono a fornire una protezione di alto livello per scaffalature, materiali, macchinari e personale addetto alla movimentazione delle merci.



## Info tecniche

### Metal Armour Angolare

Lunghezza lato: 200mm

Altezza: 400mm

Spessore: 5mm

Peso: 5,4kg

Diametro Fori: Ø 16mm

### Metal Armour Frontale

Larghezza della protezione: 170mm

Altezza: 400mm

Profondità alla base: 200mm

Peso: 5,4kg

Diametro Fori: Ø 16mm



# KORNER FLAT LUMINOUS

Il paracolpo flessibile luminescente per segnalare e proteggere

KORNER FLAT LUMINOUS è la protezione flessibile che unisce la funzione protettiva a quella segnaletica.

La sua caratteristica principale è quella di mantenere la luminescenza per qualche minuto dopo lo spegnimento delle luci: questa proprietà rende il prodotto particolarmente adatto per un'installazione in prossimità di porte o uscite di sicurezza. Il suo profilo deformabile e la lama metallica flessibile assicurano un forte potere di assorbimento dei colpi e ne aumentano la resistenza, per prestazioni di altissimo livello.

Grazie alla sua flessibilità è adatto alla protezione di superfici curve (muri, macchinari, dissuasori di sosta). Si installa con due tasselli in dotazione.



# KORNER PROTEKTOR

Proteggi spigoli perfetti per tutti gli spazi

Per qualunque spazio e per qualunque esigenza: i KORNER PROTEKTOR sono le protezioni angolari che segnalano e proteggono i supporti sui quali vengono installati e si adattano agli ambienti domestici così come a quelli industriali.

## I vantaggi

### 1. Alta resistenza

La componente metallica interna rende il prodotto resistente al punto da essere quasi indistruttibile.

### 2. Funzione segnaletica

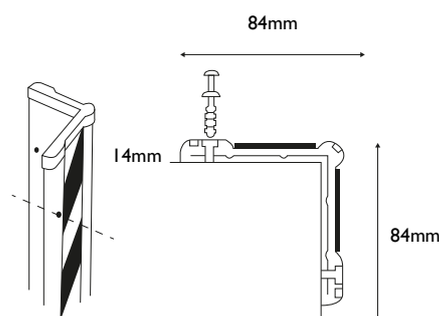
La colorazione delle protezioni favorisce una migliore identificazione delle corsie e dei percorsi all'interno degli spazi in cui sono posizionate.

### 3. Installazione semplice

Grazie alle viti e ai tasselli in dotazione con il prodotto il fissaggio si rivela un'operazione semplice su qualunque tipo di superficie.

### 4. Varietà di scelta

È possibile scegliere tra più colorazioni: giallo e nero, bianco e rosso o luminous, che rimane luminescente per qualche minuto al buio.



altezza: 900mm

peso: 2,4kg



# PROFILI FLESSIBILI

Una vasta gamma di soluzioni  
semplici da installare

Pratici, funzionali e rapidi da installare: i paracolpi flessibili si adattano con estrema facilità a qualunque superficie e rappresentano un prodotto ideale per quanto riguarda le esigenze aziendali legate alla protezione e alla segnaletica sia per interni che per esterni.

## I vantaggi

### 1. Grande flessibilità

I paracolpi flessibili sono prodotti con schiuma poliuretana espansa senza CFC, che conferisce grande malleabilità e che permette un adattamento del dispositivo a tutte le superfici sulle quali viene applicato.

### 2. Alta resistenza

La pellicola in poliuretano che riveste i profili garantisce un grande livello di resistenza sia in ambienti interni che esterni.

### 3. Installazione semplice

Grande flessibilità e formati diversi: i paracolpi si fissano alle superfici più varie (legno, metallo, muri) grazie a uno speciale adesivo. È possibile scegliere tra soluzioni autoadesive con bande adesive interne, sistema a incastro installabile anche grazie a una speciale colla, prodotto da installare tramite viti o colla specifica o sistema autoadesivo per superfici tubolari da 40 o 70 mm.

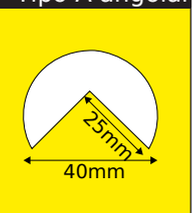
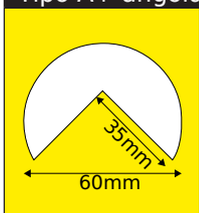
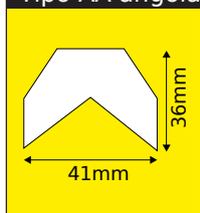
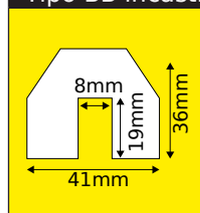
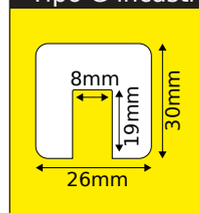
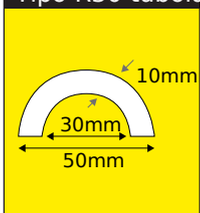
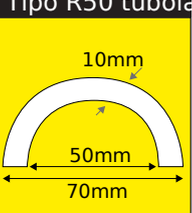
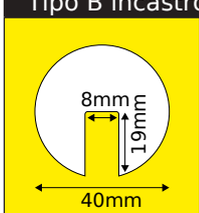
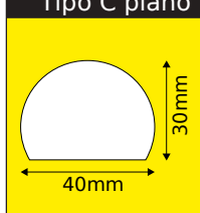
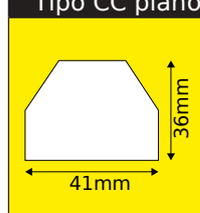
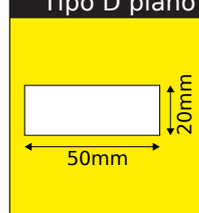
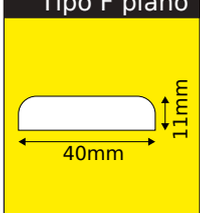
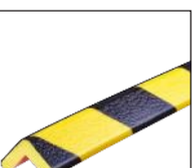
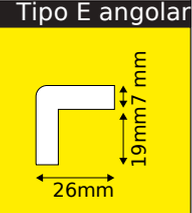
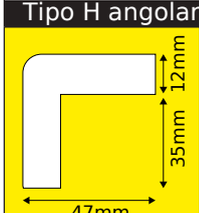
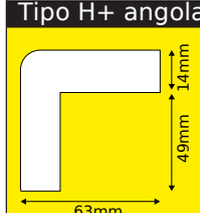
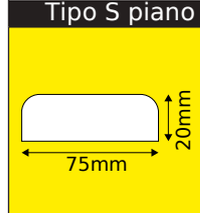
### 4. Durata nel tempo

Nei profili autoadesivi è presente un adesivo speciale, composto in colla acrilica, particolarmente resistente alla luce e all'invecchiamento, che rende il prodotto efficiente e adatto anche agli spazi aperti. Forza 21 N / 25 mm.



# Segnala e protegge



 <p>Tipo A angolar</p> 	 <p>Tipo A+ angolar</p> 	 <p>Tipo AA angolar</p> 	 <p>Tipo BB incastro</p> 	 <p>Tipo G incastro</p> 	 <p>Tipo R30 tubolare</p> 
 <p>Tipo R50 tubolare</p> 	 <p>Tipo B incastro</p> 	 <p>Tipo C piano</p> 	 <p>Tipo CC piano</p> 	 <p>Tipo D piano</p> 	 <p>Tipo F piano</p> 
 <p>Tipo E angolar</p> 	 <p>Tipo H angolar</p> 	 <p>Tipo H+ angolar</p> 	 <p>Tipo S piano</p> 		





## Protezioni angolari ad alta resistenza

Le protezioni angolari a due e tre vie sono autoadesive ed applicabili su tutti i tipi di superfici. Il loro potere ammortizzante esercita una protezione costante contro gli urti. Compatibili con i profili flessibili.

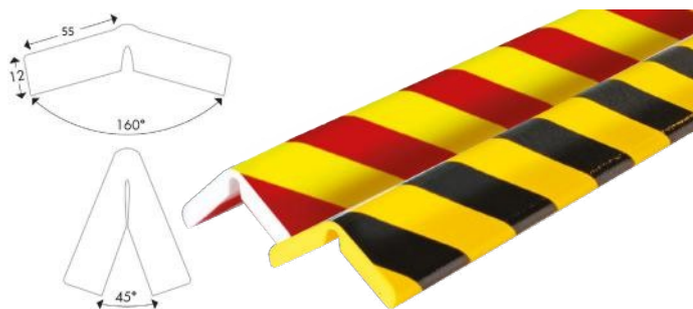
### ANGOLARI BIANCHI E NERI

Disponibili su richiesta in pezzi da 1m e rotoli da 5m.



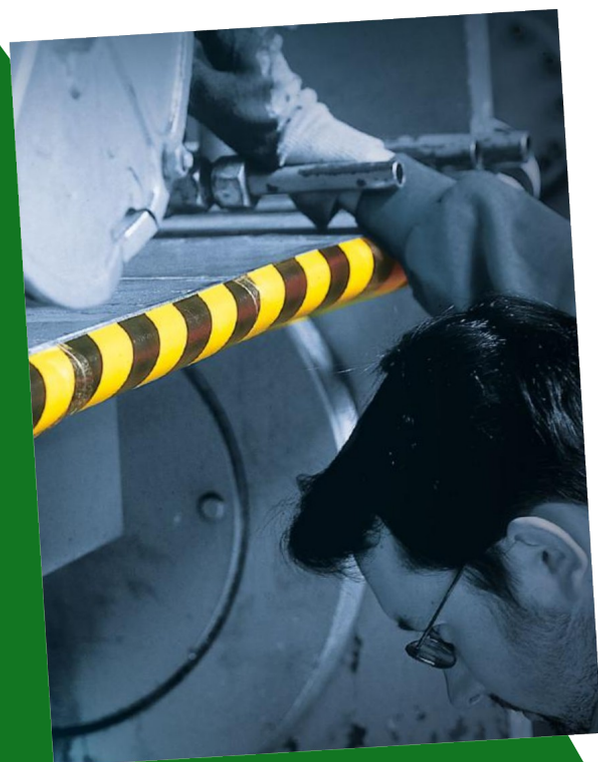
### PROFILI FLESSIBILI LUMINESCENTI A+, C+, H+

Disponibili su richiesta in pezzi da 1 m.



### PROFILI FLESSIBILI FLEX

Disponibili su richiesta nelle colorazioni giallo/nero e giallo/rosso in pezzi da 1 m.



A2D Protezione angolare a due vie  
Lunghezza lato interno: 25mm  
Lunghezza lato esterno: 60mm



E2D Protezione angolare a due vie  
Lunghezza lato interno: 20mm  
Lunghezza lato esterno: 45mm



A3D Protezione angolare a tre vie  
Lunghezza lato interno: 25mm  
Lunghezza lato esterno: 60mm



E3D Protezione angolare a tre vie  
Lunghezza lato interno: 20mm  
Lunghezza lato esterno: 45mm

## Protezioni in polietilene

### PROTEGGI TUBI IN POLIETILENE

Ideale per la protezione di tutti i tipi di tubo, a partire da 70mm di diametro. Aderisce direttamente al palo grazie all'adesivo sul retro. Lunghezza 10mt, larghezza 98mm e spessore 9mm.



### PROTEGGI ANGOLI IN POLIETILENE

Ideale per la protezione degli spigoli, grazie alla sua schiuma in polietilene che assorbe colpi e urti. Retro Adesivo. Dimensioni: 680mm x 110mm x 14mm.



### PROTEZIONI AD INCASTRO IN POLIETILENE

Ideali per la protezione di angoli vivi, putrelle metalliche, materiali e persone. Sono disponibili in 2 diversi modelli:

- Protezione ad incastro da 3mm alto 680mm di colore giallo/nero;
- Protezione ad incastro da 7mm alto 750mm e di colore giallo.

