



Prednosti A –SAFE PROIZVODA:

Minimalno oštećenje poda

Popravke oštećenja na podu nisu samo skupe, već i veoma nezgodne

Kada su postavljene tvrde (čelične) barijere, prilikom udara vozila, 100% snage je usmereno na pod, čupajući barijeru iz betona i ostavljajući rupu u betonu sa skupim računom za popravku poda, plus investija u kupovinu nove zamenske barijere (stuba). Naš sistem eliminiše oba ova problema, pri čemu Vam dozvoljava da odmah nastavite sa svakodnevnim radom.

Primera radi postavljanjem 500m **A-SAFE** barijera može da Vam uštedi i do 115,000 € u popravkama i održavanju u poređenju sa konvencionalnim čeličnim barijerama. Takođe razmislite o štetama pričinjenim vozilima i ljudima. Kada udarite u čvrstu površinu (kao što su čelični stubovi), biće pričinjena znatno veća šteta na vozilima, koja uključuje velike troškove, ali i rizik da će doći do povreda zaposlenih, koje obično završe na sudu sa tužbom zbog povreda na radu.

Snaga

Svaki proizvod iz našeg prodajnog asortimana testiran je u skladu sa poslednjim standardima o zdravlju & bezbednosti na radu i drugim regultivama koje se primenjuju u skladu sa Zakonom o radu, jer je neophodno da se testira i sretifikuje prema važećim evropskim i ISO standardima.

A-SAFE barijere su fleksibilne i otporne na udarce, apsorbuju silu udara i vraćaju se u svoje prvobitno stanje.

Naše nove I-Flex barijere su takođe jače, sa snažnijom postavkom do 400% i sa ogradama jačim do 60%.

Higijena

A-SAFE je vrlo dobro poznat u prehrambenoj i konfekcijskoj industriji, po svom sistemu higijenskih barijera.



Materijal "Memaplex" testiran je u kontaktu sa hranom, poznat je po lakom čišćenju, jednostavan je za održavanje i bez mogućnosti zadržavanja bakterija na njemu. Ove barijere nude do sada neviđene benefite za osetljive industrije, kao što su proizvođači hrane i pića,, ali i farmaceutska industrija.

Briga o životnoj sredini

Kada se poredi 100m čeličnih barijera sa 100m A-SAFE sobračajnih barijera, za period od 5 godina, razlika u emisiji CO2 je ogromna.

Tokom proizvodnje, 100m čeličnih barijera proizvodi se 3,863kg CO2, dok 100m **A-SAFE [Traffic Barijera](#)** proizvodi samo 1,766kg.

Na kraju perioda od 5 godina, čelične Armco barijere ostvariće emisiju ugljenika od 11,933kg, dok će naše Traffic Barijere – tokom proizvodnje sa smanjenom upotrebom i znatno manjom potrebom za postavljenjem novih barijera usled oštećenja starih barijera generisati svega 2,530kg – što je neverovatnih 450% manje.

Zaštitni šrafovi

U našem sistemom, koristimo posebne šrafove za pričvršćivanje naših proizvoda.

Time vozila klize po podlozi, umesto da se lome, što takođe sprečava dodatna oštećenja vozila.

Bez farbanja

Spoljni material A-SAFE zaštitnih barijera je određene boje, što znači da se tragovi i ogrebotine uopšte ne vide, čime se sprečava njihovo dodatno i njihovo farbanje.

Ovaj izuzetno nizak stepen održavanja, štedi kompaniji ogromne svote novca u izostavljanju zastoja u radu, ljudstva i troškovima održavanja.

Testirano

Naše barijere su testirane na svim nivoima i odgovaraju standardima širom sveta.

A-SAFE proizvodi nezavisno su testirani od strane TÜV a, koji je takođe interno sertifikovao svu opremu.



Zamenjivost delova

Delovi naših zaštitnih sistema čine ih jedinstvenim.

Naši delovi se međusobno uklapju i neki od tih delova su ključni **A-SAFE** proizvodi. Ovi delovi čine naše proizvode prilagodljivim i lako zamenjivim. Neke od naših barijera imaju uklonive delove, koji ublažavaju udarce ili rolere na našim zaštitnim rampama, koji eliminišu trenje i habanje. Dodatne inovacije kao što su ove, unapređuju performanse naših sistema zaštite i dodatno minimizuju rizik.

Memoflex

Jedinstvena prednost naših barijera je njihova fleksibilnost.

One se ne ulubljuju niti se gužvaju kao što se to dešava sa drugim materijalima - **A-SAFE** barijera se vraća u prvobitni položaj nakon udara, zahvaljući pametnim polimerima od kojih je napravljena.

Fleksibilnost

Vrlo često se čelične ili druge čvrste barijere udubljuju ili lome, dok su **A-SAFE** barijere fleksibilne prilikom udara. Ova fleksibilnost pomaže da se apsorbuju sile udara i rasporede po materijalu zvanom Memaplex™.

Fleksibilne barijere pre svega omogućavaju visoke uštede u troškovima naspram čvrstih barijera, jer se one nakon udara savijaju i oštećuju, umesto da se vraćaju u svoj prvobitni položaj

Kompetitivna prednost

Ukoliko kupite A-SAFE barijere umesto čeličnih barijera, imaćete niz prednosti.

Dok se oštećene čelične barijere moraju zameniti, **A-SAFE** proizvodi su fleksibilni na udarce i vraćaju se u svoj prvobitni položaj, nudeći niz ušteta u troškovima. Naši proizvodi niti rđaju niti korodiraju i mogu biti uvek čisti i uredni.

Upotrebom čelika znači da je emisija CO₂ čak 450% puta viša nego izborom **A-SAFE** barijera. Naš modularni sistem omogućava veću fleksibilnost za zaštitu, nego što možete ostvariti sa bilo kojom drugom zaštitnom barijerom. Izborom **A-SAFE a**, izabrali ste najbolje!!!.

Memaplex – Nije plastika



A-SAFE barijere npravljene su od materijala Memaplex™ – a trgovačke marke materijala razvijene su od strane A-SAFE kako bi se ponudila snaga, fleksibilnost i mogućnosti apsorpcije.

Memaplex™ je robusna i fleksibilna mešavina polyolefina, koju čine osam materijala i gumenih aditiva. Tokom procesa proizvodnje, molekularna struktura komponenti, je pregrupisana u pravu liniju i tim procesom dobijen je materijal Memaplex™, njegove unutrašnje mogućnosti snage i fleksibilnosti, koje omogućavaju apsorpciju udaraca i propuštanje sila udara kroz materijal. Materijal je izgrađen od pametnih polimera i omogućava vraćanje u početno stanje nakon udara. Memaplex™ je lako čistiv, hemijski otporan materijal, pogodan i za hladne uslove rada, otporan na oštećenja, nekoroziivan, čime je idealan proizvod pogodan za rad u industriji hrane i pića.

Modularnost

A-SAFE barijere imaju modularni dizajn bez šrafova ili bolcni.

Lako se sastavljaju i mogu se instalirati u kratkim vremenskim razmacima, u odnosu na čelične barijere. To je sistem blokiranja, koji ne sadrži čelične zglobne delove. Dodatno popravke i nadogradnje su jednostavne i brze..

Absorpcija

A-SAFE sistem je dizajniran da apsorbuje udarce vozila i ublaži silu udara preko barijera.

Zahvaljujući ovome udari vozila su ublaženi i onemogućen je nastanak štete. Dodatno samo 20% sile se prenosi na pod, čime se sprečava cepanje.

Ušteda u troškovima

A-SAFE barijere su fleksibilne i imaju moć apsorpcije, oštećenje poda je minimizirano nakon udara a dugoročne uštede u troškovima su ogromne.

Aerodrom Gatwick trošio je za popravke barijera i podova, preko £100,000 godišnje, na severnim i južnim halama za rukovanje prtljagom. Ova suma je smanjena na svega £3,000 u period od 5 godina nakon uvođenja **A-SAFE** barijera.

Upotrebom A-Safe Barijera, mogu se postići ogromne uštede u troškovima na svim nivoima:



Oštećenje na vozili može koštati veliku svotu novca, Strukturalno oštećenje takođe, oštećenje poda (troškovi mogu iznositi na hiljade €, a troškovi popravke ili čak zamene su jako visoki), zastoji u radovima mašina i popravke istih, udarci u regale ili čak obaranje regala, ljudi, oštećenje poda i popravke koje se moraju izvesti, održavanje (farbanje ili zamena barijera).

Pružanje zaštitnih rešenja na globalnom-svetskom tržištu





Neki od tipova i namena zaštitnih barijera u unutrašnjem i spoljnom radnom okruženju :



Odvajanje pešačke zone



Odvajanje zone kretanja vozila



Odvajanje zone kretanja pešaka i vozila



Parkiranje vozila-ARMCO



Atlas



Keel, Rack Guard and Rack End Barrier

Zaštita regala



Zaštita stubova



Mikro Barijere



Zaštitni stubići



Zaštita vrata-označavanje visine prolaza



Ulazi



Roleri

