

Instrukcja obsługi montażu SYSTEMU ELASTYCZNYCH BARIER OCHRONNYCH

produkowanych przez ELASTO Sp. z o. o.

- 1.** Panele elastyczne systemu elastycznych barier ochronnych docinamy na długość tylko w przypadku konieczności narzędziami sprawdzonymi i sprawnymi przeznaczonymi do cięcia tworzyw sztucznych w bezpiecznych warunkach oraz zgodnie z instrukcją producenta wyrobów. Otwory mocujące słupki elastyczne wykonujemy narzędziami przeznaczonymi do tego celu. Zabrania się cięcia i wiercenia otworów urządzeniami wysokoobrotowymi z nieodpowiednimi narzędziami.
- 2.** Powierzchnia, do której będzie montowany słupek elastyczny systemu barier ochronnych, powinna być równa i jednorodna. Wybór elementów mocujących słupki elastyczne do podłoża zależy od jego rodzaju, grubości oraz w zależności od miejsca montażu wewnątrz lub na zewnątrz budynku. Możliwe do zastosowania kotwy, kołki rozporowe, śruby, kotwy chemiczne należy stosować zgodnie z przeznaczeniem i instrukcją. W przypadku montażu za pomocą śrub lub wkrętów (z kołkami) w środowisku mokrym lub o dużej wilgotności należy stosować śruby (wkręty) specjalnego przeznaczenia.
- 3.** Zawsze należy stosować w montażu słupków do podłoża oryginalne blachy mocujące systemu barier elastycznych. Słupki oraz panele elastyczne systemu EBS łączymy ze sobą śrubami M 10 klasy > 8,8 z nakrętką samohamowną minimum dwie śruby w odległościach nie mniejszych, niż 50mm od krawędzi zewnętrznych linii końcowej i górnej panelu elastycznego (patrz karta charakterystyki). Górna krawędź panelu elastycznego powinna się pokrywać z górną krawędzią słupka elastycznego.
- 4.** Do montażu systemu EBS należy przystępować w zespole co najmniej dwóch pracowników przeszkolonych i wyposażonych w odzież ochronną BHP. Maksymalny rozstaw słupków elastycznych systemu barier w osiach to 1000 mm. Odległość tylnej krawędzi słupka od chronionej przeszkody 150mm.

System barier elastycznych EBS firmy ELASTO Sp. z o. o. jest zaprojektowany i produkowany zgodnie z najnowszą technologią w dbałości o bezpieczeństwo i środowisko. Produkty ELASTO Sp. z o.o. zapewniają różnorodność zastosowań zapewniających bezpieczeństwo oraz sposobów ich wykorzystania. Systemy barier elastycznych EBS umożliwiają kreowanie bezpiecznych i estetycznych rozwiązań dla przemysłu, parkingów, logistyki oraz magazynowania. Należy przestrzegać instrukcji obsługi. Podczas montażu systemu barier elastycznych EBS należy przestrzegać instrukcji producentów dotyczących przedmiotów, do których mocowane są zabezpieczenia. Użytkownik powinien sprawdzić i przetestować czy powierzchnia, do której mocowane są elastyczne bariery ochronne EBS są odpowiednie. Produkty przeznaczone są do stosowania jako bariery ochronne dla transportu towarów zgodnie z przepisami BHP (dozwolone użytkowanie). Każde inne użycie uważane jest za niedozwolone. Producent ELASTO Sp. z o. o. nie udziela gwarancji i nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane niedozwolonym lub nieuprawnionym użyciem lub montażem. Produkty zamontowane należy poddać okresowej kontroli a wadliwe lub uszkodzone należy wymienić na wolne od wad. Jakiegokolwiek nieautoryzowany montaż lub użycie odbywa się wyłącznie na własne ryzyko użytkownika. Użyte obrazy są tylko przykładowe. Produkty w rzeczywistości mogą się różnić wymiarem i kolorem ze względu na specyfikę materiału. Producent zastrzega sobie prawo do zmian technicznych.