

Niniejsza lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa powstała w oparciu o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z nieodpowiedniego użytkowania. Ostrzeżenia są sformułowane w prosty i zrozumiały sposób, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

Wytyczne dotyczące bezpieczeństwa użytkowania podpór stropowych

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko zawalenia stropu

- Upewnij się, że podpory stropowe są odpowiednio dobrane do obciążeń zgodnie z dokumentacją techniczną projektu.
- Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy wszystkie podpory są prawidłowo ustawione i zabezpieczone przed przesunięciem.

2. Zagrożenia związane z niewłaściwym montażem

- Montaż podpór powinien być przeprowadzany przez wykwalifikowany personel zgodnie z instrukcjami producenta.
Używaj wyłącznie atestowanych podpór oraz odpowiednich akcesoriów, takich jak głowice
- krzyżowe czy trójnogi stabilizujące.

3. Ryzyko uszkodzenia sprzętu lub osób w wyniku przeciążeń

- Nie przeciążaj podpór – przestrzegaj maksymalnych obciążeń określonych przez producenta.
- W przypadku zauważenia nadmiernych odkształceń lub uszkodzeń stropu, natychmiast przerwij pracę i skontaktuj się z kierownikiem budowy.

Specyficzne zagrożenia związane z warunkami użytkowania

1. Praca na nierównym lub niestabilnym podłożu

- Upewnij się, że podpory są ustawione na stabilnym i wypoziomowanym podłożu, aby zapobiec ich przewróceniu.
- W przypadku gruntu niestabilnego zastosuj odpowiednie podkładki rozkładające obciążenie.

2. Zagrożenia wynikające z warunków atmosferycznych:

- W przypadku silnego wiatru zabezpiecz strop i podpory przed drganiami lub przesunięciami.
- W czasie opadów deszczu lub śniegu upewnij się, że na powierzchni pod stropem nie ma śliskich miejsc, które mogą wpłynąć na stabilność konstrukcji.

Środki ostrożności podczas montażu, użytkowania i konserwacji

1. Prawidłowy montaż i demontaż

- Montuj podpory zgodnie z sekwencją wskazaną przez producenta, dbając o równomierne rozmieszczenie podpór pod całym stropem.
- Demontaż podpór wykonuj po upewnieniu się, że beton osiągnął wymaganą wytrzymałość i strop jest wystarczająco stabilny.

2. Kontrola stanu technicznego:

- Regularnie sprawdzaj podpory pod kątem uszkodzeń, takich jak pęknięcia, korozja czy deformacje.
- Uszkodzone podpory natychmiast wycofaj z użytkowania i zastąp je nowymi lub naprawionymi elementami.

3. Konserwacja i przechowywanie:

- Po zakończeniu pracy oczyść podpory z resztek betonu, kurzu i innych zanieczyszczeń.
- Przechowuj podpory w suchym miejscu, chroniąc je przed wilgocią, aby zapobiec korozji i przedłużyć ich żywotność.

4. Zabezpieczenia podczas użytkowania:

- Stosuj dodatkowe akcesoria stabilizujące, takie jak trójnogi, szczególnie w przypadku wysokich podpór.
- Upewnij się, że głowice są prawidłowo zamocowane, aby zapewnić równomierne podparcie stropu.

Dodatkowe ostrzeżenia

1. Bezpieczeństwo osób pracujących w pobliżu podpór

- Ogranicz dostęp osób nieupoważnionych do strefy, w której montowane są podpory.
- Zapewnij, że wszystkie osoby pracujące w pobliżu noszą odpowiedni sprzęt ochrony osobistej, w tym kaski i obuwie ochronne.

2. Oznaczenia i zgodność:

- Upewnij się, że podpory posiadają odpowiednie certyfikaty zgodności z normami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE.
- Korzystaj wyłącznie z oryginalnych części i akcesoriów zalecanych przez producenta.

3. Unikaj modyfikacji konstrukcji podpór:

- Nie dokonuj żadnych zmian w konstrukcji podpór, takich jak skracanie, wydłużanie czy modyfikacja systemów mocujących, bez zgody producenta.

Znaczenie stosowania się do ostrzeżeń

Przestrzeganie powyższych zasad minimalizuje ryzyko zawalenia stropu, wypadków oraz uszkodzeń mienia. Ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych konsekwencji zdrowotnych, prawnych i finansowych. Dbaj o bezpieczeństwo swoje oraz innych, stosując się do wskazanych zasad.
