

CĂDERI DE LA ÎNĂLȚIME

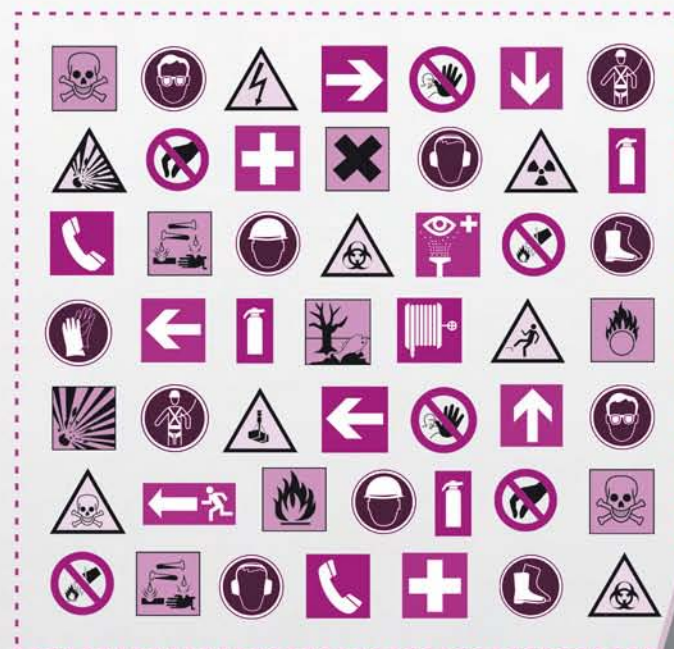


C/ Reino Unido,3 · 3ª Planta · 45005 TOLEDO
Tel.: 925 28 50 15 · Fax: 925 21 57 52

www.cecarn.es



CĂDERI DE LA ÎNĂLȚIME



CAUZELE CĂDERILOR DE LA ÎNĂLȚIME

Căderile de la înălțime se pot produce, printre alte cauze, datorită faptului că lucrătorul se află pe:

- Schele, pasarele, platforme, rampe sau structuri asemănătoare.
- Scări fixe sau mobile.
- Vehicule și mașini.

Sau datorită prezenței la locul de muncă a:

- Crăpăturilor în podea.
- Fisurilor în pereți sau în pereții despărțitori.



Măsurile Preventive

Pentru evitarea căderilor de la înălțime, trebuie să adoptați anumite măsuri preventive, printre care:

- Informați-vă asupra riscurilor existente și a măsurilor de prevenire a acestora.
- Organizați în mod corect procedurile de lucru.
- Folosiți încălțăminte cu talpă antiderapantă.
- Evitați existența obstacolelor pe jos.
- Înainte de a accede la locurile ridicate, asigurați-vă că există protecție colectivă împotriva căderilor, în caz contrar, comunicați acest lucru cadrelor de conducere:
 - Platformele, schelele, pasarelele, denivelările, fisurile și crăpăturile existente la etajele șantierelor sau în alte zone de lucru, care ar putea să prezinte pentru lucrători un risc de cădere de la o înălțime de peste 2 metri, vor trebui să fie protejate cu balustrade sau alt sistem de protecție colectivă cu siguranță echivalentă.
 - Balustradele trebuie să fie rigide, să aibă minim 90 cm de înălțime și să fie echipate cu lisă intermediară și soclu; acesta va avea o înălțime între 15 și 30 cm.
 - Plasele trebuie să fie bine poziționate și să fie în condiții optime.

Atunci când riscurile existente nu vor putea fi evitate prin sisteme de protecție colectivă sau printr-o corectă organizare a muncii, se vor folosi echipamente de protecție individuală (EPI). EPI, destinate să împiedice căderile sunt sisteme compuse dintr-o centură de siguranță sau un ham împotriva căderilor și un sistem conex de fixare.

Scările manuale trebuie:

- Să fie folosite pe podele netede, uscate și nivelate.
- Să aibă o traversă de minim 1 metru peste punctele de sprijin.
- Să dispună de tălpi antiderapante.
- Să fie folosite urmând instrucțiunile producătorului.
- Să fie revizuite periodic și să fie verificată starea bună a acestora.
- Nu trebuie să se transporte greutăți pe ele și nici să fie folosite de către două sau mai multe persoane în același timp, sau să fie lăsate scule sau materiale pe trepte.

Schelele trebuie:

- Să fie întărite pentru a evita mișcările nedorite.
- Să fie verificate înainte de a fi folosite pentru a asigura starea lor optimă.
- Să mențină o separare maximă de 30 cm față de fațadă.
- Să dispună pe platformele lor de lucru și la înălțimea de peste 2 metri, de balustrade de 90 cm cu lisă intermediară și soclu.