



PROTECTIONS ANTICHUTES

Assure la sécurité pour les travaux en hauteur (toitures, échafaudages, échelles...) classés en catégorie 3 : risques graves ou mortels.

? Pourquoi les utiliser

- Prévenir les chutes et leurs conséquences
- Réduire l'impact lors d'un accident
- Garantir la sécurité en hauteur
- Respect des normes de sécurité

🔧 Types de protection

- Systèmes de retenue (harnais stop chute, longe)
- Systèmes d'arrêt de chute (harnais)
- Dispositifs d'amortissement
- Casques, chaussures antidérapantes

🔗 Équipements spécifiques

- Harnais antichute
- Antichute mobile vertical
- Absorbeurs de chocs
- Lignes de vie



Critères de performance

- Résistance à la traction
- Confort, ajustabilité
- Visibilité (éléments réfléchissants)
- Adaptabilité à la morphologie

Points de vigilance

- Inspection régulière (harnais, cordes...)
- Vérifier les points d'ancrage
- Prévoir le calcul du tirant d'air

Bonnes pratiques

- Former à l'utilisation et à l'entretien
- Remplacer en cas d'usure
- Stocker correctement
- Fournir des harnais individuels



Santra Plus vous accompagne dans le choix et la mise en place d'EPI adaptés aux risques professionnels et au profil des utilisateurs.



 02.79.92.10.55

 Santra Plus

 www.santraplus.fr

 a.croissant@santraplus.fr

Le Code du travail exige le maintien de la propreté des EPI
Suivre les recommandations du fabricant (process et détergent)