





ANCRAGE MOBILE SYAM®

INNOVATION ANTICHUTE







Le SYAM+SP est une option de dérivation qui s'installe sur le SYAM et qui permet de dériver l'ancrage vers l'extérieur. Il est préconisé pour :

Sécuriser le travail en suspension des spécialistes des travaux d'accès difficile (cordistes)

Travailler en sécurité du haut d'une échelle et d'attacher à la fois l'échelle et l'opérateur

Evacuer une victime par une fenêtre en toute sécurité et très rapidement...

La société SYAM fait partie du groupe Frénéhard & Michaux, avec les entreprises Frenehard, Securigard, TubescaComabi, FMS Ringue, Skyworks, Tendo, Artub, Roy, TSN, Merlet, et FM Labelle. Avec 10 sites de production en France et 8 implantations à l'international (Espagne, Pays-Bas, Allemagne), Frénéhard & Michaux dispose d'un outil industriel performant. Le groupe emploie 1.000 personnes, essentiellement en France.







SYAM

West Park - 21, rue de l'Industrie 69530 Brignais - France

T 04 72 31 75 33 F 04 72 31 11 79

contact@syam.fr







LE SYSTÈME D'ANCRAGE MOBILE SYAM est un point d'ancrage transportable qui permet de sécuriser les interventions au bord du vide.

Il n'exerce aucun effort au plafond et peut être installé sur tout type de support (fauxplafond, plafond tendu...).

Pour apprécier toutes les possibilités d'application et travailler en toute sécurité, il est livré dans vos locaux ou sur chantier accompagné d'une formation technique à l'utilisation dispensée par nos formateurs.







PRINCIPAUX AVANTAGES:

S'installe en moins d'une minute

Matériel mobile transporté dans un sac à dos

Aucune dégradation ni salissure de l'habitation

Permet de travailler en ayant les deux mains libres

S'utilise quelle que soit la configuration, directement devant le lieu d'intervention ou à distance

Convient aussi bien aux menuisiers, métalliers, storistes, cordistes, maçons, électriciens, peintres, chauffagistes, entreprises de nettoyage, entreprises de déconstruction, services techniques de collectivités ou d'hôpitaux, groupes d'interventions...

SYAM















PAS D'EFFORT AU PLAFOND

Utilisable par deux personnes (selon TS 16415 : 2013)

Résistance testée en laboratoire (selon la Norme EN795 : 2012 Type B)

Jusqu'à 4,20m de hauteur sous plafond

Léger (15 kg)

Système breveté





Démonstration vidéo sur www.syam.fr