

Aménagement de véhicules utilitaires

Sortimo propose une nouvelle gamme d'aménagement pour les fourgonnettes : Simpleco. Les rayonnages sont intégrés directement sous le pavillon du véhicule pour en épouser les formes. Cela permet un gain de volume pour le matériel. Les équipements combinent un acier à haute résistance et des matières plastiques innovantes pour plus de légèreté et de sécurité. Le Simpleco complet (côtés gauche et droit) ne pèse que 32 kg et a passé avec succès les crash-tests selon les normes ECE 17 et ECE 44. Il est disponible en douze variantes.

Sortimo
www.sortimo.fr



DR



DR

Stabilisateur d'échelle universel

Dimostab est le nouveau stabilisateur d'échelle proposé par la société Dimos. Il permet un travail en hauteur en toute sécurité. Son système, universel et simple d'utilisation, garantit un meilleur appui de l'échelle sur les couvertures en ardoise, en tuiles et en plaques de fibre ciment. Il convient à toutes les couvertures et à toutes les échelles. Léger et peu encombrant (2,3 kg), il est transportable sur tous les chantiers. Ce produit a répondu avec succès aux essais de chargement statique.

Dimos
www.dimos.fr

Plaques de passage pour sécuriser les chantiers

La société Batisec a conçu des plaques permettant de recouvrir les excavations et certaines tranchées. Elles existent en deux versions, piéton (charge maxi : 700 kg) ou véhicule (charge maxi : 6 tonnes). En plastique renforcé en fibre de verre avec surface antidérapante, ces plaques très légères (à partir de 16 kg) assurent une sécurité optimale sur les chantiers. Elles peuvent être équipées de leds à énergie solaire afin d'améliorer leur visibilité la nuit.

Batisec
www.batisec.fr



DR



DR

Une bâche acoustique

Cette bâche acoustique s'installe sur la clôture d'un chantier et permet de lutter contre les nuisances sonores. Elle a été conçue pour que le son ne passe ni en dessous ni entre les clôtures. Une fois mise en place, elle offre une réduction du bruit de 75 %, soit une diminution immédiate de 20 dB. Non inflammable, le matériau est traité anti-UV, garantissant durabilité et résistance. Dimensions : H 3,55 m x L 2,00 m.

Batisec
www.batisec.fr