

CARRYMATE® Leiterstopper - Gibt der Leiter sicheren Stand

Schützen Sie sich und ihre Mitarbeiter vor Arbeitsunfällen. Berufsgenossenschaften melden jährlich 20.000 Unfälle mit Leitern. Der CARRYMATE® Leiterstopper verhindert das Wegrutschen von Leitern und hochkant gestellten Platten aller Art, z.B. Stahl, Glas, Resopal etc.



Nicht für den Fall sondern vor dem Fall!

Der Carrymate Leiter-Stopper verhindert Arbeitsunfälle durch das Wegrutschen von Leitern.

Ein solides Stück Sicherheit für den Arbeitsalltag!

Den Kern des Stoppers bildet ein massives Aluminium T-Stück, die 11mm starke Ummantelung besteht aus der gleichen Materialkomposition wie die Reifen von Gabelstaplern. Ober- und Unterseite sind mit einem 2mm starken Profil versehen, für sicheren Halt selbst auf nassen Böden.

Sichert wie der "zweite Mann"

Ohne zusätzliche Stabilisierungsmaßnahmen konzentrieren sich auf nur wenige Quadratzentimeter Standfußfläche das Gewicht der Leiter, des Verwenders und dessen Bewegungen. Durch den Leiter-Stopper wird die Bodenhaftung vervielfacht und die Belastung verteilt.

Kostensparend

Zur Sicherung der Leiter muss kein zweiter Mann abgestellt werden, der nun anderweitig eingesetzt werden kann!

Arbeitsschutz

Der Leiterstopper wird bei der BG Nürnberg in der Ausstellung zum Thema Arbeitssicherheit seit 2001 dauerhaft präsentiert.

Getestet!

Der Carrymate Leiter-Stopper wurde getestet auf

- Beton
- gestrichenem Beton
- polierten Böden
- nassem Gras

Spezifikationen:

Gewicht: 3500 Gramm

Maße: L 62,5 cm; B 22,5 cm; H 11 mm

Material: Vulkanisiertes Profilgummi/Aluminium