

# 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