

Sicherheit beim **Arbeiten auf Leitern**

Immer wieder kommt es bei Arbeiten auf einer Leiter zu schweren Unfällen. Oftmals ist der Grund eine nicht feststehende, umkippende oder für die Arbeit nicht geeignete Leiter. Beispielsweise darf nicht von einer zu kurzen Leiter aus gearbeitet werden.

Beachten Sie auch, dass auf einer Leiter wegen der Unfallgefahr nicht mit schweren oder gefährlichen Maschinen gearbeitet werden darf.

Außerdem ist das Arbeiten auf einer Leiter wegen unbequemer Arbeitshaltungen körperlich belastend. Verwenden Sie nach Möglichkeit andere technische Hilfsmittel, wenn Sie Arbeiten in der Höhe ausführen müssen, z. B. Fahrgerüste oder Lifte. Verwenden Sie gegebenenfalls Leitern, die DS/EN 131 professional entsprechen.

Verwenden Sie niemals eine beschädigte Leiter. Überprüfen Sie daher die Leiter vor dem Gebrauch.

Lesen Sie hier, worauf Sie beim Arbeiten mit Leitern achten müssen.

Befolgen Sie die Gebrauchsanweisung des Herstellers, aus welcher hervorgehen muss:

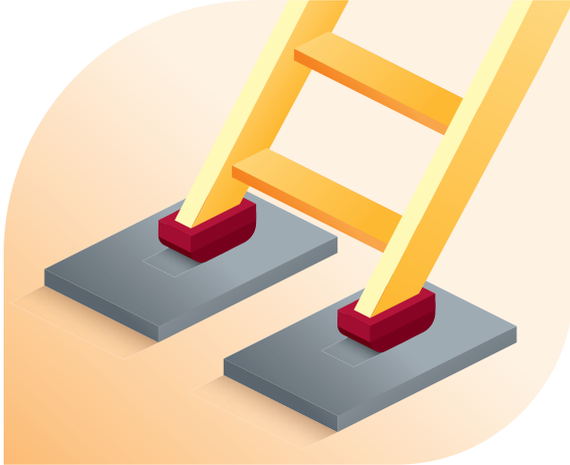
- Neigungswinkel
- Warnung vor gefährlichem Gebrauch
- Inspektion und Wartung
- Lagerung
- Zulässige Traglast

Erfahren Sie mehr über die Regeln

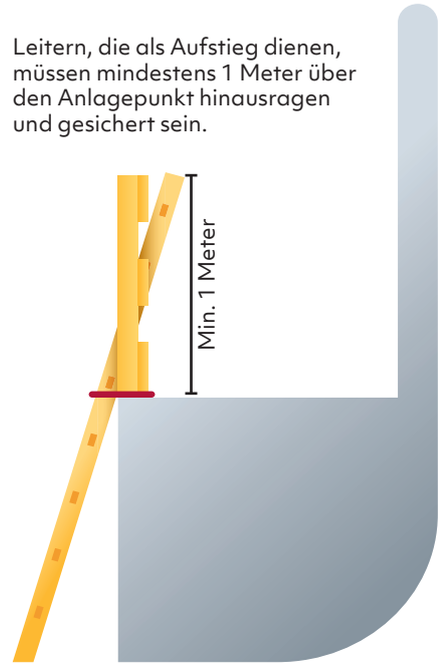
Bitte beachten Sie, dass wir hier die wichtigsten Regeln für die Benutzung von Leitern hervorgehoben haben. Weitere Informationen zu den Regeln finden Sie in den Richtlinien und der Durchführungsverordnung der dänischen Behörde für Arbeitsschutz und im [Arbeitsschutzhandbuch für das Bauwesen](#), herausgegeben von der dänischen Arbeitsgemeinschaft Arbeitsschutz im Bauwesen, BFA Bygge & Anlæg.

Leitern

Die Leiter muss immer auf einem ebenen, waagerechten und unbeweglichen Untergrund stehen.



Leitern, die als Aufstieg dienen, müssen mindestens 1 Meter über den Anlagepunkt hinausragen und gesichert sein.



Verwenden Sie beim Arbeiten auf einer Leiter nur leichte Werkzeuge und Materialien. Und Sie müssen in der Lage sein, sich an der Leiter oder einem Gebäudeteil festzuhalten. Die Leiter muss einen Neigungswinkel von ca. 75 Grad haben.



Stehleitern müssen mit Ketten versehen sein.



Beim Arbeiten von der Leiter muss die Leiter der Arbeit folgend bewegt werden.



Die Leiter darf nur für kurze und leichte Arbeiten verwendet werden. Sie dürfen die Leiter nicht länger als 2,5 Stunden pro Tag und für jeweils maximal 30 Minuten benutzen. Außerdem dürfen Sie nicht höher als bis auf die drittoberste Stufe/Sprosse steigen.

