

NORM UNE-EN 131-3: INFORMATION FÜR DEN BENUTZER

- Maximale Belastung: 150 kg
- Richtiger Aufstellwinkel: 65°- 75°
- Auf ebenem und festem Untergrund aufstellen
- Seitliches Hinauslehnen vermeiden
- Verunreinigungen auf dem Boden beseitigen (Öle, Schmierstoffe, Flüssigkeiten, etc.)
- Sollte der Anlegepunkt niedriger sein als die Leiter, muss die Leiter den Anlegepunkt um mindestes einen Meter überragen.
- Seitliches Wegsteigen von der Leiter ist untersagt
- Leiter in richtiger Aufstellrichtung benutzen
- Bei eigenstabilen Leitern vergewissern Sie sich vor Gebrauch, dass die Leiter vollständig geöffnet ist.
- Steigen Sie nicht höher als die letzte zulässige Sprosse (die Markierung ist auf der Sprosse angebracht)
- Maximal zulässige Anzahl von Personen auf der Leiter: 1 Person
- Für industrielle Leiter: Verwenden Sie die einzelnen Leiterteile nicht separat.

NORM UNE-EN 131-3: INFORMATION FÜR DEN BENUTZER

VOR DEM GEBRAUCH DER LEITER

- Sind Sie gesundheitlich in der Lage, die Leiter zu benutzen? Bestimmte gesundheitliche Gegebenheiten, Medikamenteneinnahme, Alkohol- oder Drogenmissbrauch können bei der Benutzung der Leiter zu einer Gefährdung der Sicherheit führen.
- Beim Transport von Leitern auf Dachträgern oder in einem Lastkraftwagen zur Verhinderung von Schäden sicherstellen, dass sie auf angemessene Weise befestigt oder angebracht sind.
- Prüfen der Leiter nach der Lieferung und vor der ersten Benutzung, um den Zustand und die Funktion aller Teile festzustellen.
- Sichtprüfung der Leiter auf Beschädigung und sichere Benutzung zu Beginn jedes Arbeitstages, an dem die Leiter benutzt werden soll.
- Für gewerblicher Benutzer ist eine regelmäßige Überprüfung erforderlich.
- Sicherstellen, dass die Leiter für den jeweiligen Einsatz geeignet ist.
- Keine beschädigte Leiter benutzen.
- Alle Verunreinigungen an der Leiter beseitigen, z.B. nasse Farbe, Schmutz, Öl oder Schnee.
- Vor der Benutzung einer Leiter bei der Arbeit sollte eine Risikobewertung unter Berücksichtigung der Rechtsvorschriften im jeweiligen Land durchgeführt werden.

NORM UNE-EN 131-3: INFORMATION FÜR DEN BENUTZER

IN STELLUNG BRINGEN UND AUFSTELLEN DER LEITER

- Die Leiter muss in der richtigen Aufstellposition aufgestellt werden, z.B. richtiger Anstellwinkel für Anlegeleitern (Neigungswinkel: 65° - 75°), Sprossen oder Auftritte waagrecht. Stehleitern müssen vollständig geöffnet sein.
- Sperreinrichtungen, sofern angebracht, müssen vor der Benutzung vollständig gesichert werden.
- Die Leiter muss auf einem ebenen, waagerechten und unbeweglichen Untergrund stehen.
- Eine Anlegeleiter sollte gegen eine ebene, feste Fläche gelehnt und vor der Benutzung gesichert werden.
- Die Leiter darf niemals von oben her in eine neue Stellung gebracht werden.
- Wenn die Leiter in Stellung gebracht wird, ist auf das Risiko einer Kollision zu achten, z.B. mit Fußgängern, Fahrzeugen oder Türen. Türen (jedoch nicht Notausgänge) und Fenster im Arbeitsbereich verriegeln, falls möglich.
- Alle durch elektrische Betriebsmittel im Arbeitsbereich gegebenen Risiken feststellen, z.B. Hochspannungs-Freileitungen oder andere freiliegende elektrische Betriebsmittel.
- Die Leiter muss auf ihre Füße gestellt werden, nicht auf die Sprossen bzw. Stufen.
- Die Leiter darf nicht auf rutschige Flächen gestellt werden (z. B. Eis, blanke Flächen oder deutlich verunreinigte feste Flächen), sofern nicht durch zusätzliche Maßnahmen verhindert wird, dass die Leiter rutscht oder dass die verunreinigten Stellen ausreichend sauber sind.

NORM UNE-EN 131-3: INFORMATION FÜR DEN BENUTZER

BENUTZUNG DER LEITER

- Die maximale Nutzlast der jeweiligen Leiterart nicht überschreiten (max 150 kg).
- Nicht zu weit hinauslehnen; Benutzer sollten ihre Gürtelschnalle (den Nabel) zwischen den Holmen halten und mit beiden Füßen auf derselben Stufe/Sprosse stehen.
- Nicht ohne zusätzliche Sicherung in größerer Höhe von einer Anlegeleiter wegsteigen, z.B. Befestigung oder Verwendung einer geeigneten Vorrichtung zur Sicherung der Standsicherheit.
- Stehleitern nicht zum Aufsteigen auf eine andere Ebene benutzen.
- Steigen Sie nicht auf Stufen/Sprossen die höher sind als jene, die als letzte zulässige Stufe/Sprosse gekennzeichnet sind.
- Die obersten zwei Stufen/Sprossen einer Stehleiter ohne Plattform und Haltevorrichtung für Hand/Knie nicht als Standfläche benutzen.
- Die obersten vier Stufen/Sprossen einer Stehleiter mit aufgesetzter Schiebeleiter nicht als Standfläche benutzen, z.B. bei dreiteiligen Stehleitern.
- Leitern sollten nur für leichte Arbeiten von kurzer Dauer benutzt werden
- Für unvermeidbare Arbeiten unter elektrischer Spannung keine leitende Leitern benutzen.
- Die Leiter nicht im Freien bei ungünstigen Wetterbedingungen, z. B. starkem Wind, benutzen.
- Vorsichtsmaßnahmen treffen, damit keine Kinder auf der Leiter spielen.
- Türen (jedoch nicht Notausgänge) und Fenster im Arbeitsbereich verriegeln, falls möglich.

NORM UNE-EN 131-3: INFORMATION FÜR DEN BENUTZER

- Mit dem Gesicht zur Leiter aufsteigen und absteigen.
- Beim Aufsteigen und Absteigen an der Leiter gut festhalten.
- Die Leiter nicht als Überbrückung benutzen.
- Beim Aufsteigen auf die Leiter geeignete Schuhe tragen.
- Übermäßige seitliche Belastungen vermeiden, z. B. beim Bohren in Mauerwerk und Beton.
- Nicht zu lange ohne regelmäßige Unterbrechungen auf der Leiter bleiben (Müdigkeit ist eine Gefahr)
- Anlegeleitern für den Zugang zu einer höheren Ebene sollten mindestens 1 m über den Anlegepunkt hinausragen.
- Gegenstände, die beim Besteigen einer Leiter transportiert werden, sollten nicht schwer und leicht zu handhaben sein.
- Arbeiten, die eine seitliche Belastung bei Stehleitern bewirken, z. B. seitliches Bohren durch feste Werkstoffe (z. B. Mauerwerk oder Beton), vermeiden.
- Beim Arbeiten auf einer Leiter mit einer Hand festhalten oder, falls dies nicht möglich ist, zusätzliche Sicherheitsvorkehrungen treffen.

LISTE ZUR ÜBERPRÜFUNG VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

- LESEN SIE DIE GEBRAUCHSANWEISUNG AUF DEM POSTER UND DIE SEITLICH ANGEBRACHTE NORMBESCHREIBUNG AUF DEM ETIKETT.
- FÜHREN SIE EINE SICHTPRÜFUNG VOR DEM GEBRAUCH DER LEITER DURCH
- ÜBERPRÜFEN SIE DIE LEITERFÜSSE
- VERGEWISSERN SIE SICH, DASS DIE LEITER AUF EBENEM UND FESTEM UNTERGRUND STEHT UND KEIN SCHMUTZ WIE NASSE FARBE, ERDE, ÖL ODER SCHNEE AUF IHR HAFTEN.
- VERGEWISSERN SIE SICH, DASS DIE LEITER VOLLSTÄNDIG GEÖFFNET IST BEVOR SIE DIESE BENUTZEN.
- BEACHTEN SIE, DASS DIE MAXIMALE BELASTUNG UNSERER LEITER 150 KG BETRÄGT.
- LEHNEN SIE SICH NICHT HINAUS UND TRETEN SIE NICHT SEITLICH VON DER LEITER AB.
- DIE VERLÄNGERUNG DER LEITER MUSS MINDESTENS 1 METER ÜBER DEM BETRAGEN
- VERWENDEN SIE UNTER KEINEN UMSTÄNDEN EIGENSTABILE LEITER IM ZUSAMMENGEKLAPPTEN ZUSTAND ZUM HINAUFSTEIGEN.
- VERWENDEN SIE EINZELNE LEITERTEILE MEHRTEILIGER LEITER NICHT GETRENNT VONEINANDER.
- DER RICHTIGE AUFSTELLWINKEL BETRÄGT 65° - 75°
- STELLEN SIE SICH NICHT AUF DIE LETZTEN DREI STUFEN EINER ANLEGELEITER. (D.H. EINTEILIGE LEITER MIT 7,9 UND 11 SPROSSEN)
- STELLEN SIE SICH NICHT AUF DIE LETZTEN ZWEI STUFEN EINER EIGENSTABILEN LEITER OHNE PLATTFORM UND SCHUTZGELÄNDER. (D.H. MEHRTEILIGE LEITER MIT 7,9 UND 11 SPROSSEN)
- STELLEN SIE SICH NICHT AUF DIE VIER LETZTEN SPROSSEN EINER EIGENSTABILER LEITER MIT AUSZIEHBAREN TEILEN ZUR VERLÄNGERUNG.
- VERGEWISSERN SIE SICH, DASS DIE SICHERUNG DER LEITER MIT MEHREREN LEITERTEILEN GUT ANGEBRACHT IST FALLS SIE DIE LEITER ALS STÜTZTEIL VERWENDEN