

# Leitern und Tritte

<p>max. 150 kg</p>			<ul style="list-style-type: none"> <li>max. Belastung von 150 kg pro Sprosse (gemäß Herstellerangaben)</li> <li>eine Person pro Leiter</li> <li>bei Arbeit nicht seitlich hinauslehnen</li> </ul>
		<p>65°- 75°</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>rutschsicheren Boden wählen</li> <li>nur an sicheren Punkten anlegen</li> <li>richtigen Anlegewinkel verwenden: 65°- 75°</li> </ul>
<p>4</p>	<p>min. 1m</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>bei Mehrzweckleitern die obersten vier Sprossen nicht besteigen</li> <li>Anlegeleitern mind. 1,0 m über der Anlegestelle positionieren</li> <li>auf gewachsenem Boden Stahlspitzen verwenden</li> </ul>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Spreizsicherungen immer gespannt halten</li> <li>Stehleitern nicht anlegen</li> <li>von Stehleitern aus nicht übersteigen</li> </ul>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>auf ebenem und tragfähigem Boden aufstellen</li> <li>oberste Stufe / Sprosse nicht besteigen</li> <li>vor Gebrauch Sichtprüfung</li> <li>mind. einmal jährlich Prüfung durch befähigte Person</li> </ul>
<p>3</p>			<ul style="list-style-type: none"> <li>bei Anlegeleitern die obersten drei Sprossen nicht besteigen</li> <li>Spreiz-Sicherung immer gespannt halten</li> <li>eine Leiter ist kein Gerüst</li> </ul>