

Kletterhilfen

Kletterhilfen

Dabei sind einige wichtige Punkte zu beachten:
 Die Kräfte, die Schlingpflanzen entwickeln können, werden leicht unterschätzt. Drähte, Rohre, Seile und Halterungen müssen solide sein, vor allen Dingen bei mehrjährigen Arten. Fragen Sie auch bei leisen Zweifeln die Fachleute Ihres Gartenbauamts.

Wenn Sie sich vorstellen, welchen Beanspruchungen die Rankhilfen ausgesetzt sind – Hitze, Kälte, Regen Schnee, mechanische Abnutzung durch die Pflanze selbst – dann wird klar, dass besonders ihre Oberflächen geschützt werden müssen.

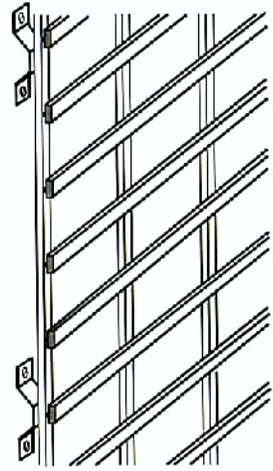
Wenn eine 15jährige Glyzine wegen einer ungeeigneten Kletterhilfe entfernt werden muss, ist das für einen Hof in der Stadt ein großer Verlust.

Vergessen Sie jedoch nicht, dass Kletterhilfen auch zu Haus und Hof passen müssen! Keine Schlingpflanzen an den Fallrohren der Dachentwässerung pflanzen; sie drücken sie mühelos zusammen!

Holzlattengitter für Schlinger oder Winder

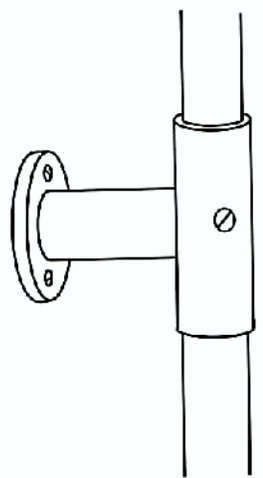
Latten aus wetterfestem Holz wie Douglasie oder Lärche umweltfreundlich gegen Verrotten, Pilze und Insekten schützen! Die Abstandshalter, je nach Pflanze, gibt es im Handel – oder beim Schlosser anfertigen lassen!

Bei den Metallteilen, seien es Schrauben oder Halterungen, immer auf Korrosionsschutz achten!
 Wandabstand 10 cm



Rohrkonstruktionen für kräftige Schlinger oder Winder

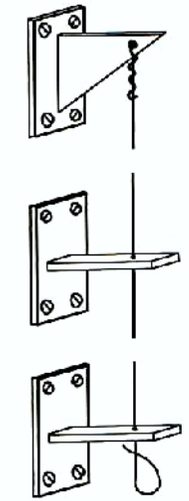
Auch hier auf guten Korrosionsschutz achten, denn diese nicht billige Konstruktion empfiehlt sich nur für "kräftige" Schlinger wie Glyzinen oder Pfeifenwinde. Konstruktion feuerverzinkt oder Edelstahl. Wandabstand 20 cm



Drahtseil oder Draht für schwache Schlinger oder Winder

Seilhalterungen mit den entsprechenden Zwischenstücken gibt es im Fachhandel in verschiedenen Ausführungen. Aber auch der gut ausgerüstete Heimwerker oder der Schlosser aus den gelben Seiten kann eine Lösung nach Maß anfertigen.

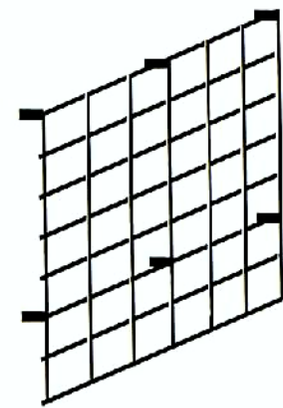
Bei stark schlingenden Pflanzen den Draht später unten von der Halterung lösen!
 Wandabstand 20 cm



Rankgitter mit Abstandhaltern

Für rankende und nicht zu kräftige Pflanzen eine gute "flächendeckende" Lösung.

Der Fachhandel bietet Gitter und Abstandshalter in gut korrosionsschutzten Fabrikaten für robuste und zartere Pflanzen in preisgünstigen Möglichkeiten an.
 Wandabstand 10 cm



Abstandshalter mit Kreuzbohrung

Eine Technik, die sehr flexible Lösungen in der Horizontalen und Vertikalen bietet. Je nach Konstruktion für zarte und kräftige Pflanzen.

Diese Konstruktion wird meistens in Verbindung mit ca. 10 mm starken Edelstahlstäben verwendet.
 Wandabstand 20 cm

