

*Tipps für
Hobby-Gärtner*

TROCKENMAUER BEPFLANZEN



So wird eine Steinmauer zum
lebendigen Blickfang

Besuchen Sie uns bei



Eine Trockenmauer verbindet natürliche Optik mit praktischem Nutzen. Sie stützt Hänge, gliedert den Garten und bietet gleichzeitig wertvollen Lebensraum für Pflanzen und Insekten. Besonders attraktiv wirkt eine Trockenmauer, wenn sie passend bepflanzt wird. Dabei gibt es Unterschiede, ob eine bestehende Trockenmauer nachträglich begrünt werden soll oder ob die Bepflanzung bereits beim Neubau eingeplant wird.

Warum eine Trockenmauer bepflanzen?

Trockenmauern schaffen ideale Bedingungen für viele robuste und sonnenliebende Pflanzen. Die Steine speichern tagsüber Wärme und geben sie nachts langsam wieder ab. Gleichzeitig entstehen in den Fugen kleine Pflanzbereiche mit guter Drainage – perfekt für alpine Pflanzen, Polsterstauden, Kräuter und winterharte Sukkulente.

Vorteile einer beplanten Trockenmauer:

- natürliche und lebendige Optik
- zusätzlicher Lebensraum für Bienen und andere Nützlinge
- geringer Pflegeaufwand bei passender Pflanzenauswahl
- Schutz vor Erosion an Hängen
- harmonische Integration in den Garten

Bestehende Trockenmauer nachträglich bepflanzen

Auch ältere oder bereits fertige Trockenmauern lassen sich problemlos begrünen. Wichtig ist dabei, die vorhandenen Fugen sinnvoll zu nutzen und auf standortgerechte Pflanzen zu setzen.

Vorbereitung der Mauer

Zunächst sollten lose Erde, Unkraut und abgestorbene Pflanzenteile entfernt werden. Anschließend werden größere Fugen vorsichtig mit einem lockeren, durchlässigen Substrat gefüllt. Ideal ist hierfür # 367 Dachgartensubstrat, da es über die passende Zusammensetzung aus nährstoffreichem Humus und stabilisierenden Zuschlagstoffen verfügt.



Pflanzen einsetzen

Kleine Stauden oder Polsterpflanzen (mit kleinen Topfbällen, z. B. für Dachgartenbegrünungen) werden vorsichtig in die Fugen gesetzt. Dabei empfiehlt es sich, die Pflanzen leicht schräg nach oben auszurichten, damit Regenwasser besser an die Wurzeln gelangt.

Nach dem Einsetzen wird die Erde vorsichtig angedrückt und die Pflanzen gut angegossen. In den ersten Wochen ist regelmäßiges Wässern wichtig, bis die Pflanzen angewachsen sind. Staunässe sollte aber vermieden werden, da viele Trockenmauerpflanzen empfindlich auf dauerhaft feuchte Wurzeln reagieren.

Geeignete Pflanzen für bestehende Trockenmauern

Besonders bewährt haben sich: Blaukissen (Aubrieta x Hybrida), Mauerpfeffer (Sedum acre), Hauswurz (Sempervivum), Polsterphlox (Phlox subulata), Thymian (Thymus vulgaris), Steinbrech (Saxifraga), Glockenblumen (Campanula glomerata), Schleifenblume (Iberis sempervirens), etc.

Diese Pflanzen sind robust, trockenheitsverträglich und kommen mit wenig Erde aus.

Trockenmauer beim Neubau direkt bepflanzen

Wer eine neue Trockenmauer errichtet (siehe Katalog S. 38 ff.), hat den Vorteil, die spätere Begrünung von Anfang an einzuplanen. Dadurch entsteht ein besonders natürliches Gesamtbild und die Pflanzen können optimal einwachsen.

Die richtige Planung

Bereits beim Aufbau sollte berücksichtigt werden beim Schichten Steine wählen, die Aussparungen oder Verformungen aufweisen, die den Wurzelballen und dem notwendigen Substrat genug Platz bieten. Je unterschiedlicher die Steinabstände sind, um so natürlicher wirkt das Gesamtbild. Durch wasserdurchlässiges Substrat wird Staunässe verhindert, was die Pflege vereinfacht. Ebenfalls sollten bei der Pflanzenauswahl der Standort (sonnig und halbschattige Bereiche) berücksichtigt werden.



Besonders schön wirkt eine Trockenmauer, wenn verschiedene Pflanzenarten locker verteilt werden und sich später natürlich ausbreiten dürfen.

Pflanzen direkt während des Aufbaus einsetzen

Beim Mauern werden einzelne Pflanzbereiche gezielt mit Erde gefüllt. Die Pflanzen können direkt zwischen die Steinlagen gesetzt werden bevor die nächste Reihe positioniert wird. Wichtig ist dabei, die Wurzeln gut einzubetten und die Steine stabil auszurichten. Der größte Vorteil ist, dass die Pflanzen von

Beginn an mit der Mauer zusammenwachsen, besser verwurzeln und zusätzlich die Mauer stabilisieren.

Aufbau einer langlebigen Trockenmauer

Für eine stabile und dauerhaft schöne Trockenmauer sind einige Grundlagen entscheidend:

1. tragfähiges Fundament aus # 456 Naturschotter 0/32
2. leicht nach hinten geneigte Bauweise (an den Hang gelehnt) oder bei freiehender Mauer unten breiter und nach oben schmaler werden
3. Verwendung frostbeständiger Natursteine (Katalog S. 38 ff.)
4. gute Drainage hinter der Mauer (Einbau eines Drainagerohrs)
5. passende Steingrößen für stabile Fugen und Verzahnung in den Hang

So bleibt die Mauer langfristig stabil und bietet ideale Bedingungen für die Bepflanzung.

Pflege der bepflanzen Trockenmauer

Eine Trockenmauer benötigt nur wenig Pflege. Empfehlenswert sind ein gelegentliches Entfernen von Unkraut, regelmäßiger Rückschnitt stark wachsender Pflanzen, ein sparsames Gießen bei längerer Trockenheit und eine Kontrolle lockerer Steine nach dem Winter.

Mit der Zeit entwickelt sich die Mauer zu einem natürlichen Gartenbiotop, das jedes Jahr schöner wirkt.

Ob bestehende Trockenmauer oder kompletter Neubau – mit der richtigen Bepflanzung wird jede Natursteinmauer zu einem echten Hingucker im Garten. Die Kombination aus Stein, Blüten und immergrünen Polsterpflanzen sorgt für eine natürliche Atmosphäre und schafft wertvollen Lebensraum für Tiere und Insekten. Wer bereits beim Bau an die Begrünung denkt oder bestehende Fugen geschickt nutzt, kann sich viele Jahre an einer pflegeleichten und dekorativen Trockenmauer erfreuen.



Kontakt:

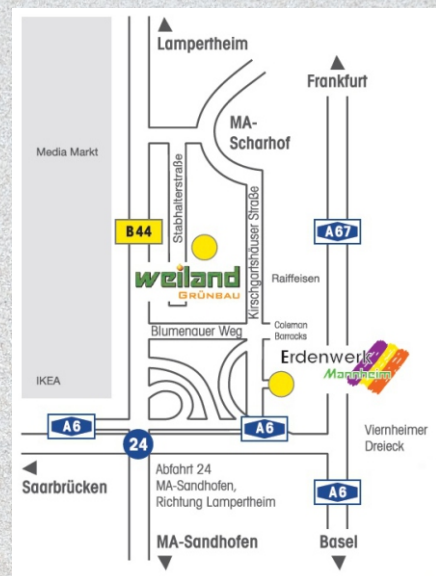
Kirschgartshäuser Straße 2a
68307 Mannheim-Scharhof

Tel. 0621 / 78 87 66 5
Fax. 0621 / 77 18 96

www.erdenwerk-mannheim.de
info@erdenwerk-mannheim.de

Betriebszeiten:

Mo. – Fr. 6:30 – 17:00 Uhr (März – Okt.)
Mo. – Fr. 7:00 – 17:00 Uhr (Nov. – Feb.)
Sa. 8:00 – 13:00 Uhr (ganzjährig)



Besichtigen Sie auch unseren Schaugarten direkt am Erdenwerk:

Besuchen Sie uns bei



Sie benötigen fachmännische Unterstützung?

Dann wenden Sie sich gerne an Weiland Grünbau,
Stabhalterstraße 27, 68307 Mannheim, Tel. 0621 7777-10

