

BESONDERE VERWENDUNGEN VON PFLANZMATTEN

Pflanzenmatten bieten einfache Lösungen für schwierige Ausgangslagen

Unmittelbar ein schönes, voll begrüntes Ergebnis: das ist einer der Vorteile von gebrauchsfertigen Pflanzenmatten. Aber die Pflanzenmatten von Covergreen® haben noch viel mehr zu bieten!

Böschungen und Hänge

Bodenerosion

Pflanzenmatten eignen sich hervorragend für die Bepflanzung von Böschungen und anderem Bodengefälle. Die Bepflanzung der Böschung ist direkt abgeschlossen, wodurch das Ausspülen von Erde (Bodenerosion) verhindert wird. Die Pflanzenwurzeln sorgen unmittelbar für Struktur im Boden der Böschung, so dass keine Erde mehr weggespült werden kann. Wasser läuft nicht einfach ab, sondern wird aufgenommen und nach und nach an die Pflanzen und den Boden der Böschung abgegeben.

Unterhaltsarm

Schräge Flächen zu unterhalten ist mühsam. Glücklicherweise wird dieser Aufwand mithilfe unserer unterhaltsarmen Pflanzenmatten deutlich gemindert. Mit einer einfachen Verankerung lassen sich Schrägen von bis zu 50° bepflanzen! Unter anderem die Hedera helix „Woerner“, die Vinca minor, die Waldsteinia Ternata und – im Fall eines sehr trockenen Lebensumfelds – die Sedum-Pflanzenmatten bieten hierfür attraktive Lösungen.

Baumspiegel

Gesunder Baum dank offenem Baumspiegel

Ein offener grüner Baumspiegel ist gut für den Baum. Ein verhärteter Baumspiegel, der den Boden versiegelt, schadet dagegen der Gesundheit des Baumes.

Ein vollständig beplanzter Baumspiegel

Pflanzen, die unter einem Baum wachsen, gedeihen weniger gut und konkurrieren mit dem Baum um Regenwasser, Nahrung und Tageslicht. Das gilt jedoch nicht für unsere gebrauchsfertigen Bodendecker. Unsere Pflanzenmatten werden in Gewächshäusern vorgezchtet und sind vollständig ausgewachsen.



Größe L57 x B38 x H5 cm (4,5 Pflanzenmatten pro m2).



Für Fragen oder weitere Informationen können Sie über folgende Kanäle Kontakt mit uns aufnehmen:

T +31 (0) 548-365 071

WhatsApp +31 (0) 633 039 365

F +31 (0) 548-361 285

E info@covergreen.nl