# Recinzione creativa SYTEC Gecko: Semplicemente personalizzabile



#### **Recinzione creativa SYTEC Gecko**

- Possibilità di configurazione molteplici ed ecologiche
- Protezione fonica e visiva esteticamente gradevole
- Semplice ancoraggio nel suolo Struttura stabile e filigrana



# Gecko, la recinzione creativa della SYTEC

SYTEC Gecko è un elemento multiuso, esteticamente gradevole, per la progettazione paesaggistica. Gli elementi di recinzione costituiscono al tempo stesso una delimitazione stabile e una protezione fonica e visiva gradevole dal punto di vista estetico. Di norma il sistema SYTEC Gecko viene

riempito con pietre. A seconda della forma e del colore delle pietre, si possono creare effetti estetici completamente diversi. L'impiego di altri materiali di riempimento, quali ad esempio vetro di recupero, mattoni, legno, ecc., consente di dare libero spazio alla creatività. La fantasia non ha più confini.

#### Durevole e solida

La recinzione creativa SYTEC Gecko è costituita da solidi elementi a griglia zincati in alluminio. Un ulteriore vantaggio del sistema di recinzione SYTEC è il semplice ancoraggio al suolo tramite pali a forma di griglia. Gecko della SYTEC è rapido da montare, solido, estremamente durevole e non richiede manutenzione.



#### **Ecologicamente intelligente**

Se SYTEC Gecko viene riempito con materiali naturali, piccoli esseri viventi vi trovano un nuovo habitat. Se desiderato, le recinzioni creative possono anche essere ricoperte con piante rampicanti.



# SYTEC Gecko è anche una recinzione energetica

Grazie alla sua solidità, la recinzione creativa SYTEC Gecko si presta anche come solido supporto per pannelli solari. I pannelli possono essere fissati alla griglia con un montaggio semplice e resistente alle intemperie. Questo fa di SYTEC Gecko non solo una protezione fonica e visiva esteticamente gradevole, ma allo stesso tempo una centrale elettrica ecologica.



#### Dimensioni delle maglie



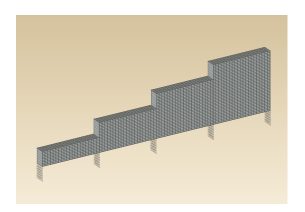
#### Maglia 50 x 100 mm

- Spessore filo metallico 4.5 mm
- Materiale di riempimento Ø 40−80 mm
- Riempimento semi-meccanico



#### Maglia 50 x 25 mm

- Spessore filo metallico 4.5 mm
- Materiale di riempimento Ø 32 50 mm
- Riempimento meccanico



**Lunghezze:** 50 / 100 / 200 cm **Altezze:** 50 / 100 / 150 / 200 cm

















### Sistemi di sostegno SYTEC: la soluzione giusta per ogni caso

#### **SYTEC TerraMur®2**

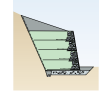
Il sistema di sostegno verde si presta alla realizzazione di opere di sostegno e di rivestimento con vegetalizzazione della superficie frontale. Rinverdimento sicuro ed estensivo su tutta la superifice garantito fino a pendenze di 70° grazie al sistema SYTEC TerraGreen. Con piante rampicanti e trappezzanti sono possibili pendii fino a 80°.





#### SYTEC TerraStone® Plus

Il sistema di sostegno in terra armata con fronte in pietra a secco riempibile a macchina oppure in pietra naturale stratificata è particolarmente adatto per le zone esposte a sud, molto soleggiate. La struttura può essere configurata a piacere scegliendo il colore, la dimensione e la modalità di inserimento delle pietre. Piantando rampicanti e tappezzanti è possibile esequire un rinverdimento parziale della facciata. Pendenza 80°.





#### Offerte di sistemi

#### **Protezione contro l'erosione**

Sistema di protezione contro l'erosione biodegradabile in juta e fibre di cocco o in versione di armatura vegetale permanente, completa di accessori di fissaggio.







#### Geomembrane per stagni e stuoie bentonitiche

Membrane estremamente elastiche o stuoie bentonitiche minerali per stagni, laghi artificiali e bacini di ritenzione.





#### Geotessili

Nontessuti, tessuti o tessuti filtranti per separare, rinforzare, filtrare e proteggere.







#### Protezione opere e drenaggio

Drenaggio superficiale su superfici estese e protezione di impermeabilizzazioni dal rotolo.





## La consulenza è inclusa

Potete contare sull'assistenza della SYTEC dalla fase di elaborazione dei progetti, al calcolo dei costi, sino alla realizzazione in cantiere.

Per ulteriori informazioni non esitate a contattarci!

## Sostenibilità nel genio civile

La recinzione creativa di SYTEC contribuisce alla sostenibilità e per questo ha ottenuto l'etichetta SYTECO.

Per ulteriori informazioni visitare il sito

www.sytec.ch/it/syteco

