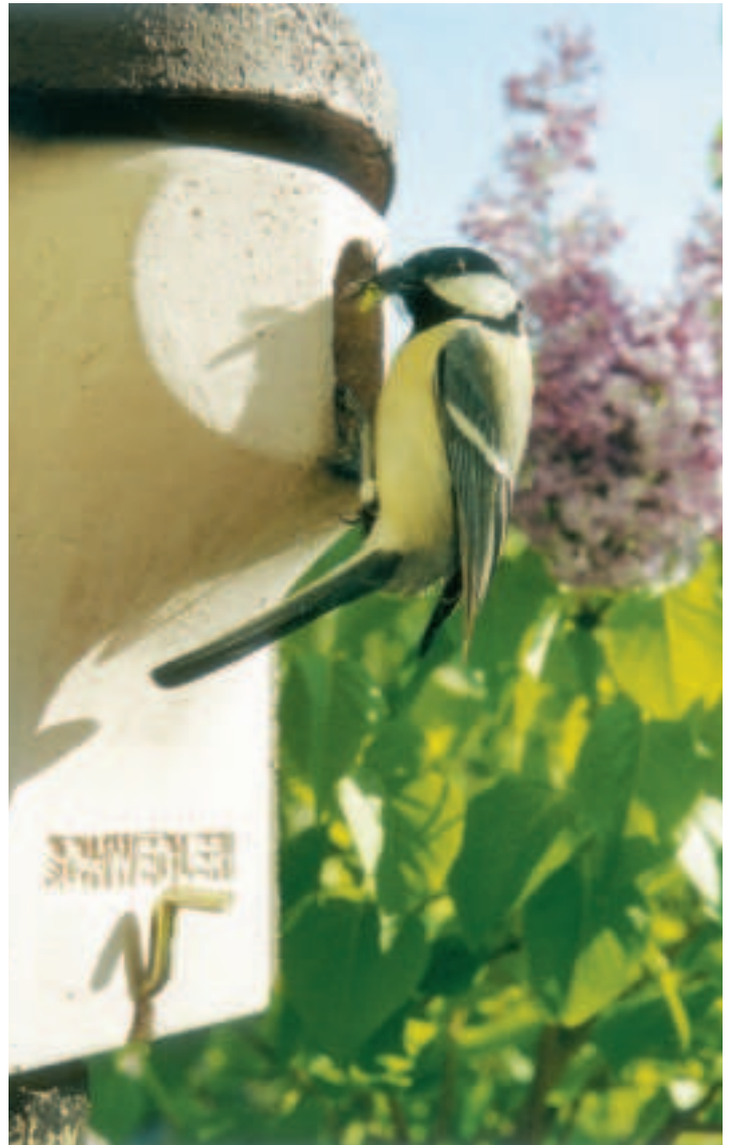


Le béton de bois
un matériau naturel

- de grande longévité
- à l'épreuve des pics
- micro-poreux
- testé



PROTECTION DES OISEAUX – PROTECTION DE LA NATURE



... une nature pleine de vie qui procure du plaisir

Protection des hérissons / Accessoires

Gîte à hérisson avec sol isolant



Le hérisson est un mammifère protégé. Il construit son nid dans des souches d'arbres creux, sous des tas de bois, des fourrés épais et des tas de feuilles mortes, autant de logis possibles qui sont

de plus en plus rares dans nos régions. Notre gîte avec sol isolant peut donc être d'un grand secours. Il permet aux hérissons de s'abriter durant toute l'année, y compris pendant la saison d'hi-

bernation. Le hérisson est très apprécié des jardiniers, car il ne se nourrit que d'escargots, de chenilles, de mille-pattes, etc.

Matériau : béton de bois

Couleur : marron recouvert d'un vernis poreux

Lieu d'implantation

à l'abri du vent et des intempéries. Evitez que l'accès au gîte passe par une surface engazonnée à cause de la rosée qui s'y dépose la nuit.

Matériau pour le nid

Principalement du foin et de la paille, ainsi que des petits

morceaux de journaux et des copeaux de bois

Diamètre intérieur :
Ø 44 cm

Hauteur : 28 cm

Entrée : 11 cm x 12 cm



Nid de jeunes hérissons

Référence 00 390/4

Gaze de protection

Cotonea, gaze pour protéger les récoltes et les plantes



Matériau : coton provenant de culture biologique contrôlée

Recommandée par l'Institut für Obst und Gemüsebau (Institut de la culture des fruits et légumes) de l'université de Stuttgart-Hohenheim

Avantages

- protection contre les insectes nuisibles, comme les pucerons et les mouches du chou
- pas d'accumulation de chaleur
- protection contre les oi-

seaux des plants de fraises, etc.

- protection contre le gel léger
- pas besoin de retirer la gaze pour arroser
- et beaucoup plus encore

Disponible en deux tailles :
- 1,25 m x 4 m

Référence 00 415/4

- 1,25 m x 8 m

Référence 00 418/5

Pot-loupe – grossissante à 4,75



Une excellente possibilité d'observer les insectes. Absolument sans danger pour le petit animal observé. La loupe intégrée au pied du pot est grossissante à 4,75 ; avec une ligne de mesure de 30 mm.

Les insectes qui vivent dans l'eau peuvent ainsi rester dans leur élément pendant l'observation.



Référence 00 959/3



Protection des amphibiens

Clôture de protection pour amphibiens



Tous les ans, des grenouilles, des tritons et des salamandres périssent par centaines, voire par milliers, lorsqu'ils doivent traverser des routes pour rejoindre leurs frayères. Solution simple et économique, cette clôture en tissu synthétique empêche les amphibiens d'accéder à la route et les dirige dans des récipients spéciaux qui sont enfoncés dans la terre. Les amphibiens tombent dedans et sont ensuite recueillis pour

être relâchés à proximité de leur biotope aquatique. La clôture de protection pour amphibiens de SCHWEGLER est livrée avec tous les accessoires indispensables pour une intervention rapide.

Matériel

- une bande de tissu synthétique vert de 100 m de long et de 50 cm de haut
- 60 tiges
- 60 fixations de tiges ; hauteur réglable
- 100 piquets
- 6 jonctions pour la bande de tissu
- 10 récipients

Le tissu synthétique présente plusieurs avantages : faible poids, gonflement réduit sous l'influence du vent, indéformable sous l'effet du soleil. Les mailles sont cependant assez fines pour retenir les tritons et autres. Le tissu synthétique est boutonné aux fixations réglables par la bande boutonnée.

Référence 00 550/2



Récipient et tissu synthétique



Tige + fixation de tige réglable + bande boutonnée



Crapaud sauvé

Mur naturel en pierre CRESTA



En coopération avec l'industrie et des associations de protection de la nature, des produits en pierre compatibles avec la nature sont combinés avec des produits de protection de la nature de SCHWEGLER. Les pierres sont posées les unes sur les autres – chose très facile, également pour les profanes de la construction ! La particularité de ce mur est que l'on peut laisser libre cours à son imagination...

Dimensions des différentes pierres du mur

largeur	hauteur	profondeur
20	10	30 cm
25	10	30 cm
30	10	30 cm
35	10	30 cm
20	20	30 cm

Des musaraignes, des lézards, etc. peuvent vivre à l'intérieur du mur. Un système de galeries spécial est créé au cours de

la construction du mur. En combinaison avec des nichoirs de SCHWEGLER pour insectes, pour petits mammifères, pour oiseaux, etc., vous pouvez construire un mur individuel.

D'autres modèles sont également disponibles. Le programme des murs naturels en pierre englobe également des murs pour les écoles, pour les jardins d'enfants, etc.

Demandez le catalogue en couleur gratuit des murs naturels en pierre de CRESTA.

Exemple

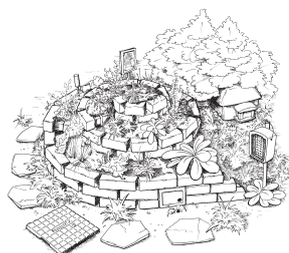
Mur pour écoles de CRESTA

Comme kit comprenant 10 éléments différents (ruche à bourdons, ruches à insectes, pierre pour observer les fourmis et autres insectes, abreuvoir pour oiseaux et insectes et beaucoup plus encore).

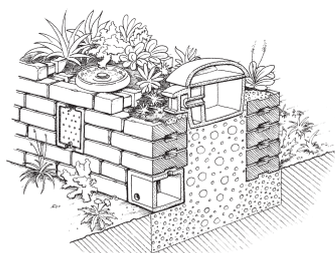
Superficie visible du mur

2 m² (extensible)

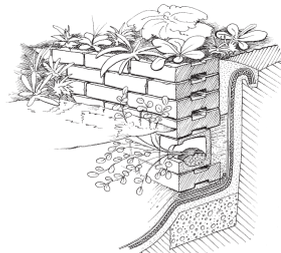
Exemples de construction du mur naturel en pierre de CRESTA



en spirale pour les fines herbes



mur isolé. Veuillez tenir compte du système de galeries spécial à l'intérieur du mur pour petits mammifères etc.



au bord d'un étang

Livré avec des instructions détaillées

Les produits de protection de la nature de SCHWEGLER sont agréés et recommandés par :



Proposition pour l'aménagement d'un jardin
page du catalogue

1. Nichoir 1B	6	7. Silhouettes d'oiseaux de proie	37	18. Ruches pour insectes (modèle "bloc")	56
2. Nichoir semi-ouvert 2H	12	8. Mangeoire n° 8	42	19. Ruche à bourdons (en surface)	52
3. Nids à hirondelles de fenêtre n° 9A	27	9. Mangeoire au sol	42	20. Combinaison pour insectes	55
4. Nids à hirondelles de cheminée n° 10	29	10. Ruches à frelons	53	21. Gîte à forficule	54
5. Nichoir pour oiseaux nichant en cavité	13	11. Gîte à chauves-souris 2F	44	22. Abreuvoir pour oiseaux et insectes	20
6. Ruches pour insectes (terre glaise + roseau)	57	12. Nichoir 2GR à trois trous d'envol	9	23. Ceinture de protection anti-carnassiers	37
		13. Nichoir 2M FG	7	24. Pierre pour observer les fourmis	59
		14. Gîte à chauves-souris plat	45	25. Spirale de CRESTA pour fines herbes	63
		15. Gîte pour hérissons avec sol isolant	60		
		16. Abri à chrysope	54		
		17. Ruche pour insectes (modèle en bois)	56		

