



Passende Farben
Couleurs appropriées

 reinweiss / <i>blanc pur</i>	 polar / <i>polaire</i>	 rehbraun / <i>brun chevreuil</i>
 perlweiss / <i>blanc perle</i>	 orion / <i>orion</i>	 ziegelrot / <i>rouge tuile</i>
 lichtgrau / <i>gris clair</i>	 disco / <i>disco</i>	 vandyckbraun / <i>brun vandyck</i>
 lagune / <i>lagune</i>	 sandbeige / <i>beige sable</i>	 schwarzgrau / <i>gris noir</i>
 betongrau / <i>gris béton</i>	 gelb / <i>jaune</i>	 rot / <i>rouge</i>

Weitere Farben auf Anfrage. / Geringe Farbtonabweichungen möglich.
D'autres couleurs sur demande. / Légères variations de couleurs possibles.

 **bacher**
OUTDOOR LIVING

Bacher Garten-Center AG
Spinnereistrasse 3
8135 Langnau am Albis
Telefon 044 714 70 70
Fax 044 714 70 77
info@bacher-gartencenter.ch
www.bacher-gartencenter.ch

Sarnavert Pflanzgefässe ein Produkt der
Sika Sarnafil AG
Industriestrasse 26
6060 Sarnen

 **bacher**
OUTDOOR LIVING

Sarnavert Pflanzgefässe Bacher / März 2011 / pdf / 04

Sarnavert Pflanzgefässe
Bacs à plantes Sarnavert

 **bacher**
OUTDOOR LIVING

Serie «M», Ecken kantig
Série «M», Angles vifs



Serie «M+», Ecken abgerundet
Série «M+», Angles à 45° (coupés)



Serie «G» mit Geländer
Série «G» avec balustrade



Bewässerungsautomat
Dispositif d'irrigation automatique



Serie «M», mit breitem Rand
Série «M», avec bord large



Variante mit Beleuchtungskörper
Variante avec système d'éclairage



Serie «M», Form konisch
Série «M», Forme conique



Aussergewöhnliche Lösungen für aktives Gestalten Des solutions extraordinaires pour une conception active

Vielfältig und zweckmässig

Sarnavert Pflanzgefässe erfüllen diese Anforderungen in jeder Beziehung: Durch ihre vielseitige und zweckmässige Farb- und Formgebung findet sich zu jeder Architektur und zu jeder Anwendung das passende Gefäss; selbst Massanfertigungen sind möglich. Im Hausinnern werden Sarnavert Pflanzgefässe als dekorative, mobile Raumteiler eingesetzt. Ausser eignen sie sich zur Abgrenzung, als Brüstung- und Dachrandgefässe oder zur Absturzsicherung.

Robust und pflegeleicht

Durch ihre geringe Materialstärke sind Sarnavert Pflanzgefässe erstaunlich leicht. Sie bestehen aus unter Hochdruck gepressten, hochwertigen Mineralfaser-Platten (Steinfasern).

Weder Bakterien noch Säuren können diesen widerstandsfähigen Gefässen schaden. Frostsicherheit und Wasserdichtigkeit sind selbstverständliche Attribute. Sarnavert Pflanzgefässe sind innen und aussen beschichtet, deshalb schmutzabweisend und selbst nach Jahren noch leicht zu reinigen.



Variés et utiles

Les bacs à plantes Sarnavert répondent à tout point de vue à ces exigences: Leurs teintes et leurs formes variées et utiles permettent de trouver le bac adapté à chaque architecture et à chaque application. Des réalisations sur mesure sont également possibles. A l'intérieur de la maison, les bacs à plantes Sarnavert sont utilisés comme séparations décoratives et mobiles de l'espace.

A l'extérieur, ils conviennent pour la délimitation, en tant que bacs de parapet et d'acrotère ou pour la protection contre les chutes.

Robustes et faciles à entretenir

Grâce à leur faible épaisseur de matériau, les bacs à plantes Sarnavert sont étonnamment légers. Ils sont composés de fibres minérales (fibres de roche) fortement compressées.

Ni les bactéries ni les acides ne peuvent nuire à ces bacs résistants. La résistance au gel et l'étanchéité à l'eau sont des attributs évidents. Les bacs à plantes Sarnavert sont enduits à l'intérieur et à l'extérieur. Ils repoussent par conséquent la saleté et sont encore faciles à nettoyer même après des années.

Funktionalität mit System Un fonctionnement avec système

Unterkonstruktion

Die Unterkonstruktion muss genügend tragfähig und eben sein. Die Sarnavert Pflanzgefässe müssen auf durchgehenden, druckfesten Unterlagstreifen verlegt werden.

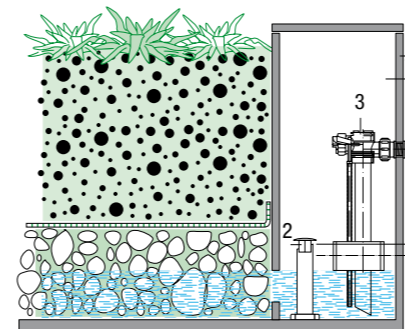
Bewässerung mit System

Nebst der einfachen Bewässerungsvariante, dem Nachfüllen mit der Giessskanne oder dem Gartenschlauch steht die automatische Auffüllung des Wasseranstaus über einen separat eingebauten Bewässerungsautomaten zur Verfügung.

Beleuchtungskörper

Es besteht die Möglichkeit, Beleuchtungskörper mit 1 und 5 Watt Leistung in die Sarnavert Pflanzgefässe einzubauen.

Bezüglich technischer Angaben verweisen wir auf das Systemheft "Sarnavert Pflanzgefässe".



- 1 Kontrollschacht
- 2 Wasseranstau / Wasserüberlauf
- 3 Bewässerungsautomat (Option)

- 1 Regard de contrôle
- 2 Trop-plein d'eau
- 3 Dispositif d'irrigation automatique



Support

Le support doit avoir une capacité de charge suffisante et être plat. Les bacs à plantes Sarnavert doivent être posés sur des bandes d'appui résistantes à la compression.

Irrigation avec système

En plus de la variante d'irrigation simple par arrosage manuel avec un arrosoir ou un tuyau d'arrosage, un remplissage automatisé par un dispositif d'irrigation automatique intégré séparément est à disposition.

Système d'éclairage

Il est possible d'intégrer un système d'éclairage de 1 et 5 Watt dans les bacs à plantes Sarnavert.

Concernant les données techniques, vous pouvez vous reporter au cahier technique "Bacs à plantes Sarnavert".

Schicht für Schicht zum grünen Paradies Couche par couche vers le paradis vert

Gefässbegrünung mit System

Der Sarnavert Schichtaufbau garantiert dauerhaftes und sicheres Pflanzenwachstum ohne Substrataustausch. Der Regenwasserspeicher und die Wasserstandsregulierung mit Wasserüberlauf sorgen für sichere Wachstumsbedingungen, auch bei Dauerregen und Hitze.

Dachgartenerde intensiv

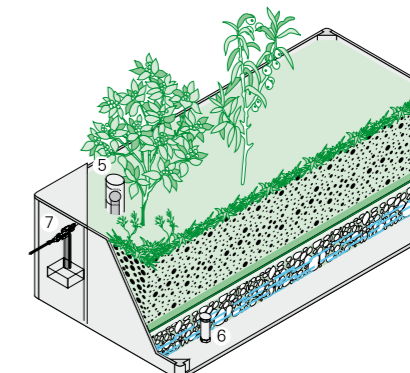
Es muss eine hochwertige, geeignete Substratmischung (Rohstoffbasis: mind. 50 % mineralisch, max. 50 % organisch) verwendet werden. Diese bleibt langjährig strukturstabil und versorgt die Pflanzen über Jahre mit allen wichtigen Elementen.

Sarnavert Filtermatte

Die Sarnavert Filtermatte trennt die Substratschicht (Dachgartenerde intensiv) von der Drainageschicht (Hydroperl). Sie gewährleistet, dass die Drainageschicht funktionstüchtig und das Wasser sauber bleibt.

Hydroperl (Leca)

Das Hydroperl dient als Drainageschicht und Wasserspeicher. Durch die guten Kapillareigenschaften werden die Pflanzen von unten her mit Feuchtigkeit versorgt. Zudem steht das Hydroperl den Pflanzen als erweiterter Wurzelraum zur Verfügung.



- 1 Dachgartenerde intensiv/Trogerde
- 2 Sarnavert Filtermatte
- 3 Hydroperl (Drainageschicht) mit Wasserspeicher
- 4 Sarnavert Pflanzgefäss
- 5 Wasserstandsanzeiger
- 6 Wasserüberlauf
- 7 Bewässerungsautomat

- 1 Terreau pour jardin de toiture/Substrat pour bacs à plantes
- 2 Natte filtrante Sarnavert
- 3 Hydroperl (couche de drainage) avec réservoir d'eau
- 4 Bac à plantes Sarnavert
- 5 Indicateur de niveau d'eau
- 6 Trop-plein d'eau
- 7 Dispositif d'irrigation automatique

Végétalisation en bacs avec système

La structure de couche Sarnavert assure une croissance sûre et durable des plantes sans échange de substrat. Le réservoir d'eau de pluie et la régulation du niveau d'eau avec un trop-plein d'eau assurent des conditions de croissance sûres, même en cas de pluies continues et de chaleur.

Terreau intensif pour jardin de toiture

Il est nécessaire d'utiliser un mélange de substrat de qualité supérieure approprié (base matière première: min. 50 % minérale, max. 50 % organique). Celui-ci reste structurellement stable durant de longues années et nourrit les plantes durant des années avec tous les éléments importants.

Natte filtrante Sarnavert

La natte filtrante Sarnavert sépare la couche de substrat (terreau intensif pour jardin de toiture) de la couche de drainage (Hydroperl). Elle assure l'efficacité de la couche de drainage et la propreté de l'eau.

Hydroperl (Leca)

L'Hydroperl sert de couche de drainage et de réservoir d'eau. Les bonnes propriétés capillaires permettent d'alimenter les plantes en humidité par le dessous. L'Hydroperl est en outre à la disposition des plantes comme espace supplémentaire pour les racines.