

Sarnapack

Cassette végétalisée précultivée

Description du produit Bac précultivé pour une végétalisation extensive de toiture assurant les fonctions de drainage et filtrage.

Domaine d'emploi La cassette précultivée Sarnapack est destinée à la végétalisation extensive des toitures et des toitures-terrasses.
Les cassettes précultivées Sarnapack sont mises en œuvre en indépendance et solidarisées entre elles par clipsage.

- Caractéristiques / Avantages**
- Produit prêt à l'emploi
 - Système d'emboîtement facilitant la mise en place.
 - Mise en oeuvre simple limitée à une seule intervention
 - Protection de l'étanchéité
 - Réserve d'eau permanente en fond de bac.
 - Recyclable

Données du produit

Conditionnement Unité d'emballage : 78 unités par palette (17 m²)

Stockage

Durée de stockage Au maximum 24h après livraison

Données Techniques

Matériau de base Bac en polyéthylène haute densité recyclé (PEHD).
Substrat Sarnafil® composé de minéraux à pores ouverts (particules de lave, pierre ponce, zéolithe, compost...)
Végétation : mélange de 15 espèces dont une majorité de sédums (sans graminées vivaces ni plantes ligneuses).

Longueur 570 mm

Largeur 380 mm

Hauteur 80 mm

Poids au m²

- poids minimum à sec 64,9 kg/m²

- poids maximum à
Capacité Maximale en Eau (CME) 98,0 kg/m²

Nombre au m² 4,6 unités / m²

Réserve en eau permanente (en fond de cassette) 14 litres / m²



Capacité maximale de rétention en eau (fond de bac et substrat) 35 litres / m²

Drainage

- nombre d'ouvertures de drainage 277 ouvertures / m²

- surface drainante totale 78 cm²/ m²

Taux de couverture à la livraison > 80 %

Hauteur de croissance des plantes Environ 100 mm



Information système

Composition du système Produits compatibles: - Sarnafil® TG 66 F
- Sikaplan® SGmA

Conditions d'application / Limites

Température La température de l'air ambiant pendant la mise en œuvre est limitée à 1 °C.

Directives de mise en œuvre

Mise en œuvre La pose se fait conformément aux prescriptions Sika-Sarnafil.

Les cassettes Sarnapack se posent directement sur la membrane d'étanchéité et s'assemblent les unes aux autres au moyen d'un système d'accroche prévu en périphérie de celles-ci.

A partir de 14% de pente, prévoir une butée de bas de pente.
A partir de 25% de pente et dans la limite autorisée de 46%, prévoir une butée de bas de pente et un dispositif de maintien.



Remarques sur l'installation / Limites	<p>Les travaux d'installation doivent être effectués par des entreprises formées par Sika® France SAS.</p> <p>Les cassettes doivent être installées au maximum 24 heures après livraison. Les cassettes pré-cultivées Sarnapack peuvent être posées toute l'année (hors période de gel).</p> <p>Les cassettes Sarnapack peuvent être livrées avec un niveau de saturation en eau du substrat et de la réserve de fond de bac variable (selon les pluies survenues avant l'expédition sur la pépinière). La mise en œuvre achevée, les cassettes doivent être arrosées en période végétative (avril à septembre), afin de compléter la réserve d'eau.</p> <p>Effectuer une visite sur le chantier environ un mois après la pose pour vérifier que la végétation s'est bien établie. Deux contrôles annuels sont indispensables (se reporter à nos conseils d'entretien).</p> <p>Selon les régions, les conditions climatiques et la pente, un arrosage complémentaire permanent est à prévoir.</p>
Données Techniques	<p>Toutes les données techniques citées sur cette Notice Produit sont basées sur des tests en laboratoire. Les données réellement mesurées peuvent varier en fonction de circonstances indépendantes de notre volonté.</p>
Restrictions Locales	<p>Veillez noter qu'en fonction de réglementations locales spécifiques, la performance de ce produit peut varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit pour les domaines d'application autorisés.</p>
Informations sur l'Écologie, la Santé et la Sécurité	<p>Le produit n'est pas concerné par la directive CE sur les marchandises dangereuses. En conséquence, une fiche technique santé sécurité selon la directive CE 91/155 EWG n'est pas nécessaire pour sa commercialisation, son transport ou son utilisation. Le produit ne nuit pas à l'environnement quand il est utilisé comme prévu.</p>
Mesures de Protection	<p>Les réglementations locales de sécurité doivent être respectées.</p>
Classe de Transport	<p>Le produit n'est pas classé comme marchandise dangereuse pour le transport.</p>
Élimination	<p>Le produit est recyclable. L'élimination doit être effectuée selon les réglementations locales. Veuillez contacter l'organisation locale Sika pour plus d'informations.</p>



Construction



Mentions légales

Produit réservé à un usage strictement professionnel

Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile.

«Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits SIKA, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. Nos services commerciaux sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.»

Sika France SAS
84 rue Edouard Vaillant
93350 LE BOURGET

Tel : 01 49 92 80 00
Fax : 01 49 92 84 52
www.sika.fr