



# GrassMac

Base flexible et durable pour les surfaces en gazon synthétique

**VUBA SURFACES**  
Powered by **ECCO PRODUCTS**

GrassMac est un système de base haut de gamme, écologique et perméable pour les applications en gazon synthétique. Il combine robustesse et flexibilité, ce qui en fait la sous-couche idéale pour toute installation de gazon synthétique.

Le système est composé d'un mélange d'agrégats recyclés et de caoutchouc SBR, qui est mélangé sur place avec la résine GrassMac. Il en résulte une couche de fondation durable et semi-flexible, installable en une seule journée et facile à entretenir sur le long terme.

## Précautions d'emploi

- Toujours porter des gants industriels et une protection oculaire.
- Éviter tout contact direct avec le liant non polymérisé.
- En cas de contact avec les yeux : rincer immédiatement et consulter un médecin.
- Avant utilisation, lire les fiches de données de sécurité et d'hygiène correspondantes.

## Avantages



Installation rapide

Absorption des chocs

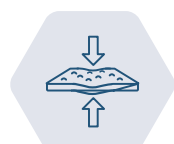
Entretien facile



Écologique



Zéro gaspillage



Aucun affaissement

## Caractéristiques

Type de résine	résine polyuréthane non résistante aux UV
Granulométrie	1-5 mm
Type de caoutchouc	caoutchouc styrène-butadiène recyclé (SBR), granulométrie : 2-6 mm
Durée de conservation	jusqu'à 12 mois (non ouvert et stocké au sec)
Résistance à la flexion	élevée – renforcée par VubaMesh
Épaisseur recommandée	20 mm
Rendement par kit	3,5 m <sup>2</sup>
Temps de recouvrement	2-4 heures
Durcissement complet	7 jours
Température d'application	5°C - 30°C
Temps de traitement	20-40 minutes

## Que contient un kit ?



1 x 25 kg de caoutchouc SBR

3 x 12,5 kg de MacMix

1 x 5,25 kg de résine GrassMac