



## La Mezcla

### Los sustratos de vegetación contienen:

- Caliza carbonatada (dolomita)
- Arcilla expandida agrietada o arena de caldera
- Arena para ladrillos
- Biocarbón
- Pequeña cantidad de compost

La producción con bajas emisiones de CO<sub>2</sub> se consigue mediante el uso de materias primas naturales no tratadas, principalmente piedra caliza carbonatada procedente de canteras del sur de Alemania.

**El resultado:** Un crecimiento poderoso y sostenible para árboles, césped, áreas de plantación, techos verdes y contenedores.



## Contacto

**KOVEG**  
**Ventas, Desarrollo y Consultoría**

**Dipl.- Ing. (FH) Alfred Koppen**  
Albstraße 55 B  
70597 Stuttgart  
Alemania

**Teléfono:** +49 711 99789033  
**Correo electrónico:** pflanzerden@koveg.de  
**Página web:** www.koveg.de

# KOVEG

## Sustratos De Vegetación Climática

Para Un Crecimiento Potente De Las Plantas



## Sus beneficios con los sustratos de cultivo **KOVEG M1-M6**

### **Sostenible. Eficiente. Respetuoso con las plantas.**

Los sustratos vegetales KOVEG ofrecen condiciones óptimas para un crecimiento vigoroso, con un mantenimiento significativamente reducido.

#### **Alta capacidad de retención de agua (40 % en volumen)**

Ideal para: Pavimentos aptos para ecologización. Retiene la humedad eficazmente, incluso durante periodos secos prolongados.

Reduce potencialmente la necesidad de riego. Propiedades: Resistente a impactos, retiene el agua y es estructuralmente estable. 30-50 %.

#### **Reserva de nutrientes**

Contiene nutrientes naturalmente disponibles para las plantas; el componente principal es caliza carbonatada.

#### **Libres de sustancias nocivas y semillas extrañas**

Proporcionan una base segura para una vegetación vibrante.

#### **Menor esfuerzo de mantenimiento**

Menos riego y fertilización = menores costos de mano de obra.

Los sustratos de cultivo de **KOVEG** son particularmente rentables en comparación con los sustratos de cultivo estándar.

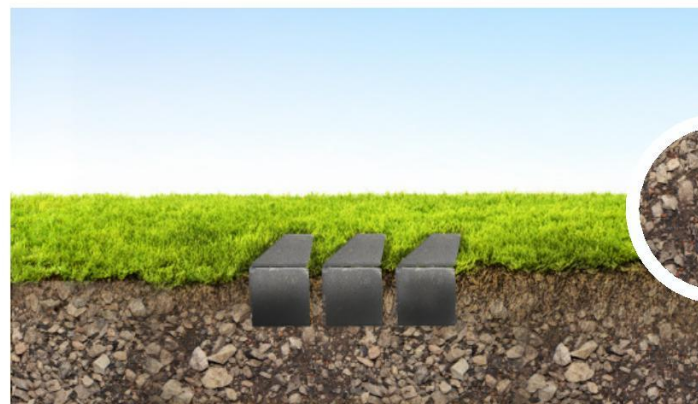
#### **Calidad comprobada**

La calidad de los sustratos vegetales de **KOVEG** cumple con las recomendaciones y directrices actuales de la FLL y está certificada según la Ordenanza Alemana de Fertilizantes. 2021 (al 26 de mayo de 2017).



[www.koveg.de](http://www.koveg.de)

## Información Del Producto Ejemplos



### **KOVEG M1/ M2**

Capa base de césped rica en piedras y capa de relleno/cama para juntas

**Ideal para:** Pavimento verde

**Características:** Antideslizante, retiene el agua y es estructuralmente estable



### **KOVEG M3**

Sustrato para plantación de árboles para hoyos de plantación

**Ideal para:** Ubicaciones de árboles

**Características:** Estructuralmente estable, retiene agua y es rico en nutrientes



### **KOVEG M5**

Sustrato vegetal para zonas de plantación con conexión a tierra

**Ideal para:** áreas de vegetación plantada

**Características:** Retiene agua y es rico en nutrientes

Utilizado con éxito desde 2016 - hay referencias disponibles.