



ESPAÇOS PÚBLICOS E PRIVADOS

RELVA SINTÉTICA ORNAMENTAL



RED

RELVADOS E EQUIPAMENTOS DESPORTIVOS

WWW.RELVADOS.COM

VANTAGENS

RELVA SINTÉTICA EM ESPAÇOS PÚBLICOS OU PRIVADOS

- FÁCIL DE INSTALAR
- ASPECTO NATURAL
- RESISTENTE AOS UV
- GRANDE DURABILIDADE
- RELVADO COM ÓPTIMO ASPECTO DURANTE TODO O ANO
- BAIXÍSSIMO CUSTO DE MANUTENÇÃO
- RESISTÊNCIA A TODAS AS CONDIÇÕES ATMOSFÉRICAS
- ELIMINAÇÃO DOS CORTES DE RELVA
- AMIGA DO AMBIENTE





APLICAÇÕES

RELVA SINTÉTICA ORNAMÉNTAL

ESPAÇOS PRIVADOS

- ENVOLVENTES A PISCINAS
- JARDINS
- PÁTIOS
- VARANDAS
- TERRAÇOS E COBERTURAS
- YATCHS
- CARAVANAS

ESPAÇOS PÚBLICOS

- ESPAÇOS EXTERIORES EMPRESARIAIS
- ESPLANADAS DE CAFÉS E RESTAURANTES
- PARQUES
- ROTUNDAS
- BERMAS
- CAMINHOS
- PONTES PEDONAIS
- PARQUES INFANTIS
- EXPOSIÇÕES
- EVENTOS PROMOCIONAIS
- MONTRAS E SHOWROOMS



INSTRUÇÕES PRÁTICAS DE INSTALAÇÃO

Aconselha-se a contratação de um profissional para proceder à instalação da relva sintética. No entanto, caso decida executar essa instalação, deverá seguir as instruções básicas abaixo detalhadas. Nem todos os factores de que depende uma instalação bem sucedida podem ser antecipados nestas instruções.

MATERIAIS. Pá, cilindro ou placa vibradora, x-acto, tesoura grande, misturador para a cola de 2 componentes, vassoura, martelo, pregos/parafusos em aço inox, grampos, espátula, ancinho, fita colante, manta geotextil, luvas de protecção.

ANTES DE INSTALAR. Verificar as dimensões requeridas para a relva. Prepare um lay-out da instalação.

PREPARAÇÃO DO SOLO

Retire a camada vegetal existente e eventuais pedras. Aplique um herbicida total (tempo de acção - 2 a 3 semanas) (fig. 1)

Duas opções são possíveis:

1. Instalação numa sub-base de cimento e areia:

- Retire uma camada de terra até encontrar uma base estável (fig. 2)
- Preencha a camada retirada com uma mistura de cimento e areia por forma a garantir uma boa permeabilidade
- Corrija os níveis e compacte com um cilindro manual ou uma placa vibradora (fig 3)
- Antes de instalar a relva, regue a base (fig 4)
- Aplique a manta geotextil e fixe-a ao solo com grampos ou pregos em aço inox (fig 5)

2. Instalação directa no solo:

- Mexa a terra com uma pá (camada de 5 a 10 cm) (fig 2)
- Nivelo o solo e compacte com um cilindro manual ou uma placa vibradora (fig 3)
- Antes de instalar a relva, regue o solo (fig 4)
- Aplique a manta geotextil e fixe-a ao solo com grampos ou pregos em aço inox (fig 5)

INSTALAÇÃO

Relva

- Desenrole a relva e coloque-a no solo, evitando que se formem engulhas
- Marque as zonas a cortar. Enrole o tapete junto desses bordos e corte cuidadosamente o backing entre as linhas de tufos de fibras (fig 6)
- Os rolos adjacentes devem ser colocados lado a lado, por forma a que as juntas não fiquem abertas (fig 7)

Fita Colante

- Enrole os rolos de relva nas zonas das juntas (fig 8)
- Desenrole a fita colante e coloque-a nessas zonas (fig 9)

Cola

- Calce as luvas de protecção
- Misture os 2 componentes da cola usando um misturador ou fazendo-o manualmente com uma vara
- Aplique a cola na fita, espalhando-a uniformemente com uma espátula (fig 10)
- Desenrole os topos dos rolos de relva e coloque-os por cima da fita, assegurando que as juntas ficam perfeitas (fig 11)

Perímetro

Há 2 opções para fixar o perímetro:

1. por meio de pregos largos ou grampos
2. usando elementos metálicos ou em madeira tratada e aparafusando-os ao tapete

Escovagem

- Escove uniformemente o tapete com uma escova dura, levantando as fibras (fig 12)

Instalação sobre superfícies duras

- Siga os mesmos passos detalhados anteriormente (fig 6 a 12)

Perímetro

Há 2 opções para fixar o perímetro:

1. o tapete pode ser deixado sem fixação, usando eventualmente elementos decorativos (vasos, mobiliário de jardim)
2. fixando-os ao solo com parafusos ou pregos em aço inox

