



DRENALTEC
tecnologia em pisos drenantes

Guia técnico

Manual de instalação Pisograma

MANUAL DE INSTALAÇÃO PISOGRAMA

ASSENTAMENTO

O Piso Grama deve ser aplicado sobre uma camada de areia grossa de 4 a 6 cm de espessura acima do solo original.

A quantidade utilizada é de 3 a 4m³ de areia para cada 100m². No caso do piso intertravado pode-se seguir os mesmos procedimentos, pode-se utilizar também, ao invés de areia, um produto denominado “bica corrida” (mistura de pó com pedra 0 e 1/8).

No Pisograma, caso a opção pelo fechamento não seja com os cubos de concreto, deve-se preencher os quadriláteros com terra vegetal até a borda superior e a seguir sobrepor com grama de preferência tipo “esmeralda” na forma quadricular, com um rendimento aproximado de 42 vão por m² de grama.

Caso não seja aplicada a grama logo após a instalação é aconselhável não deixar o espaço de seus quadriláteros vazios, pois, por ser um piso altamente permeável, uma eventual chuva pode desestabilizar o seu nivelamento, enfraquecendo a “base” sob ele, diminuindo a resistência do piso levando-o a uma ruptura.

Recomendamos usar uma lona plástica para sua cobertura até a finalização do assentamento. O modelo com ferro armado em sua estrutura é feito para resistir ao trânsito de veículos.

Observação:

Durante ou após o término da instalação, caso o local de instalação encontrar-se em obras, como por exemplo, execução de paisagismo, recomenda-se cobrir a área do piso com uma lona, a fim de evitar sujeiras de difícil remoção. No caso de pisos muito claros ou locais sujeitos à sujeira intensa e constante, recomenda-se a impermeabilização da superfície, que deve ser feita após a limpeza e secagem absoluta do piso, utilizando um produto Hidrofulgente à base de água, cuja característica é de não formar película em sua superfície sem alterar a característica original do produto. Outra opção é o uso do impermeabilizante, cuja base é de poliuretano que impermeabiliza 100% a superfície do piso, dando a aparência de um piso molhado, aumentando consideravelmente a resistência à sujeira.

