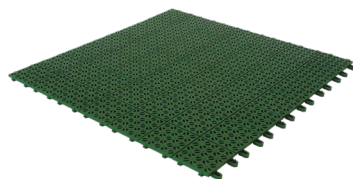
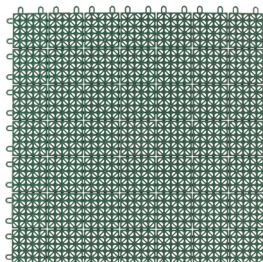


Multiplate 56x56



Vídeo de
instalação



Cores disponíveis:



Telha multiúso para exteriores feita de material reciclado, drenante e flexível. Equipado com um sistema de bloqueio inovador que facilita a instalação e eventual remoção.

Dados técnicos	
Tamanho	56 x 56 cm (1 m ² = 3,2 pcs)
Espessura	1 cm
Capacidade de carga	Test: Pontarolo Engineering Valor: 38.000 kg/ m ²
Coefficiente de expansão térmica	Test: Pontarolo Engineering Valor: 0,2 mm/m° C
Resistência ao deslizamento*	Test: DIN 51130:2014-02 Valor: Class R11;

*O resultado do teste está de acordo com: determinação de retardadores de chama hexabromociclododecano (HBCDD) e polibromobifenilo (PBB), determinação de retardantes de chama difenil éter, derivado decabromo (DecaBDE) e difenil éter, octabromo derivado (OBDE), determinação do teor de cloreto de cádmio, determinação do teor de cloretos de cádmio, teor de hidrocarbonetos aromáticos policíclicos (PAH), teor de certos ftalatos, determinação do teor de chumbo, bifenilos polibromados (PBBs) e éteres difenilicos polibromados (PBDE), conteúdo (incluindo Deca-BD)**Definição da classificação de deslizamento de acordo com a norma DIN 51130: 2014-02, de acordo com a norma BGR 181: 2003: os valores variam de R9 (pior) a R13 (melhor). R10 corresponde a um valor médio de ângulo acima de 10 graus até 19 graus. ***Definição da classificação de deslizamento de acordo com a norma DIN 51097: 1992: as classes variam de A (pior) a C (melhor). Classe C é um valor de ângulo médio de 24 graus ou mais.

Características Multiplate
Compatível com todos os tipos de fundo
Flexível
Antiderrapante
Drenagem
Pode ser cortado e empilhado
Impermeável e resistente aos raios UV
Nenhuma manutenção é necessária

Multiplate 56x56

Aplicações

Ideal para: jardins, terraços, passarelas, gazebos, saunas, chuveiros, acampamentos, áreas de animais, armazéns, porões, feiras e eventos, estação de trabalho antiderrapante, lavagens de carros, estufas e viveiros.

Usos: construção ou renovação de pisos exteriores e interiores.

Instalação

A instalação é simples, rápida e não requer o uso de ferramentas especiais.

1. Iniciar a colocação em um canto com os ganchos sempre voltados para a mesma direção.
2. Aperte os ganchos masculinos e femininos com pressão moderada. Para facilitar a fixação é recomendado para se apoiar em uma superfície rígida, especialmente no caso de fundo irregular e não compacto como gramado ou cascalho.
3. Se necessário, use um martelo de plástico.
4. Para adaptá-lo à superfície, o Multiplate pode ser cortado usando um cortador ou uma serra manual ou alternativa, ambos equipados com lâmina de ferro. Recomenda-se vivamente que as operações de corte sejam realizadas com luvas de proteção adequadas.

Limpeza e manutenção

O produto não requer manutenção específica. Para a limpeza, recomenda-se lavar as placas com um produto de limpeza de alta pressão de pressão moderada se o ambiente circundante permitir. Alternativamente, use um pano úmido com o auxílio de um detergente suave e não agressivo; esfregue e enxágue.

Advertências

- Multiplate adapta-se à superfície de colocação (relva, areia, solo, concreto ou outro). No entanto, para alcançar a capacidade de carga máxima, o azulejo deve ser colocado em uma superfície plana e rígida adequada para cargas operacionais.
- Uso em áreas sensíveis a variações térmicas significativas ou luz solar direta pode causar a expansão natural do piso que poderia fazer com que ele dobre. Este fenômeno pode ser evitado fornecendo as juntas de dilatação adequadas que podem ser obtidas simplesmente mantendo os elementos desacoplados e tendo o cuidado de deixar espaços livres adequados ao longo do perímetro do piso.
- Siga as instruções de instalação e utilização. Se instalado de forma diferente do indicado, o produto pode estar sujeito a quebras que não dão direito a disputa.