

Gramado Sintético: aplicação e manutenção



Tão importante quanto a qualidade da grama sintética adquirida, é a atenção à correta aplicação para que se obtenha um excelente resultado final, garantindo assim o conforto nos jogos e uma constante aparência atrativa, além de alcançar 100% da vida útil do produto.

Para isso, é necessário cumprir as seguintes orientações quanto ao material de preenchimento a ser inserido no gramado sintético:

Preenchimento Ideal do Gramado Sintético			
Material	Quantidade /m ²	Altura equivalente	Função
Areia	20 kg	10 mm	Mantém os fios em pé – caso contrário os fios se soltariam; Assenta o gramado, evitando o atrito com o contra piso, oferecendo resistência.
Borracha	10 kg	20 mm	Amortecer o impacto.

Vale ressaltar a importância em **regular as quantidades de acordo com a metragem do seu gramado**. Além disso, faz-se necessário realizar posteriores manutenções periódicas pois, devido ao tráfego intenso a que está sujeito, o material de preenchimento tende a acumular-se em determinados pontos, tornando essencial o remanejamento. Desta forma, você estará garantindo tanto a durabilidade do produto quanto sua apresentação visual.



Sem manutenção



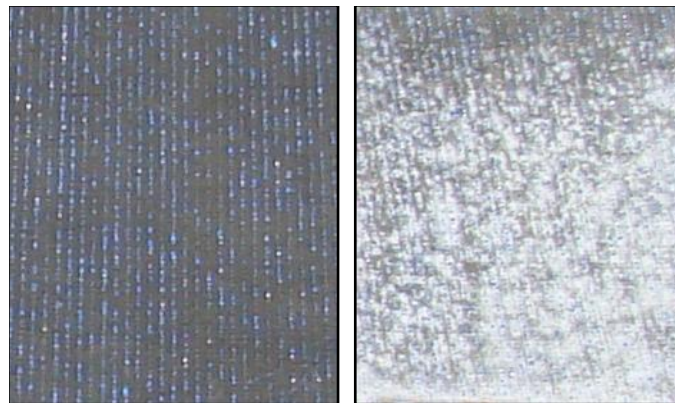
Escovação e Limpeza



Manutenção Completa

Aliado à manutenção regular, é imprescindível atentar-se à limpeza correta do gramado, não utilizando produtos químicos abrasivos, tais como cloro e solventes. A utilização de produtos diferentes de água e sabão neutro pode comprometer a durabilidade e a aparência do gramado, pois provoca reações químicas de decomposição do látex, ocasionando a perda da propriedade de ancoragem dos fios e encolhimento/retração do carpete.

Base de Látex



Sem Cloro

x

Com Cloro

Seguindo essas orientações, seu gramado sintético estará sempre nivelado, apresentando fios sem rupturas e um ótimo desempenho nas atividades a que for designado, além de exibir uma aparência viva e natural, proporcionando elogios.

