

BIGMAT GRAMA ARTIFICIAL ADESIVO MS

ADESIVO MONOCOMPONENTE PARA GRAMA ARTIFICIAL

Descrição:

Um adesivo de nova tecnologia baseado em polímeros modificados com silano de alta qualidade, monocomponente, pronto para uso, possui alto módulo e permanece elástico após a cura. Excelente adesão e resistência química. Boa adesão em superfícies molhadas, adere mesmo debaixo de água. Produto isento de isocianatos e silicões. Excelente resistência às intempéries e à radiação UV.

Dados técnicos:

Composição:	Polímeros modificados com silano.
Apresentação:	Cubos de 6 kg.
Aspecto:	Pasta tixotrópica.
Cor:	Verde

Propriedades:	Valor:	Unidad	Regra:
PRODUTO NÃO CURADO			
Densidade:	1,60 ± 0,02	g/cm ³	UNE-EN 542
formação de pele (23°Ce 50% horas)	40 - 50	min.	M.I.
velocidade de cura (23°Ce 50% horas)	23	mm/24h	M.I.
Temperatura de aplicação	De + 5 a+40	°C	---
PRODUTO CURADO			
Dureza	50 ±3	ShA	DIN 53505
Resistência à tracção	1,8 – 2,0	MPa.	DIN 53504
Módulo elástico a 100%	0,5 – 0,7	MPa.	DIN 53504
Alongamento na ruptura	300 ±100	%	DIN 53504
Resistência à temperatura em serviço	De -40 a+90	°C	---

Resultados: Testado em laboratório.

Usos e aplicações:

Adesivo especialmente concebido para a aplicação de relva artificial em: campos de futebol, paddle, campos de golfe, tapetes de jardim, etc., sobre diversos suportes: pavimento, betão, fibras sintéticas e naturais, tecidos, etc.

Instruções de uso:

É necessário realizar uma inspeção cuidadosa do suporte para verificar o seu estado e torná-lo adequado para a colocação da grama.

Para obter uma perfeita adesão ao suporte, as superfícies devem estar limpas e isentas de pó, gorduras, óleos, poluição, óxidos, etc...

O adesivo pode ser aplicado com raspador ou rolo.

Aplicar no suporte, formando linhas perpendiculares ao sentido de assentamento da relva. A seguir, junte as duas partes dentro do tempo aberto do adesivo (40-50 minutos a 23°C50% UR) e com ele ainda fresco, aplicando leve pressão para que ambas as partes entrem em contato.

O adesivo começará a curar lentamente até atingir o ponto ideal após 48 horas.

Rendimento aproximado: 0,8-1,2 Kg/m². (25 metros lineares)

Aplicar com espátula de dentes médios, nº 3 ou 4.

Segurança e higiene:

Evite o contato com os olhos e mucosas.

Para mais informações, consulte a ficha de segurança.

Armazenar:

Armazenar em ambiente fresco, seco e bem ventilado entre +5 e +30 °C, longe de fontes de calor e umidade.

Validade: 18 meses na embalagem original fechada.

Limpeza:

Produto curado: Meios mecânicos.

Produto fresco: Com solventes orgânicos.

Observação:

A informação técnica oferecida pela QS ADHESIVES & SEALANTS, S.L., verbalmente ou por escrito, baseia-se no nosso conhecimento atual e é fornecida de boa fé, mas sem garantia, e isto também se aplica quando se trata de direitos de propriedade de terceiros.

O usuário tem a obrigação de verificar se nossos produtos são adequados para o processo e uso em questão.

Em qualquer caso, a nossa responsabilidade limita-se ao valor dos bens fornecidos por nós e utilizados por si. Fornecemos produtos de qualidade constante, de acordo com as nossas Condições Gerais de Venda e Distribuição.