

Descrição

A Tinta Marcação de Relvados à base de resinas estireno acrílicas, foi especialmente desenvolvida para marcação de relvados:

- ✓ Boa opacidade
- ✓ Boa aplicabilidade
- ✓ Inócua
- ✓ Microporosa

Aplicação

Destina-se a efetuar marcações em relvados desportivos.

Preparação do suporte

A Tinta Marcação de Relvados deve ser aplicada sobre substrato livre de contaminantes. A superfície deve encontrar-se seca para garantir a aderência da tinta e não retardar a secagem da mesma.

Sistema de pintura

Aplicar 1 demão de Tinta Marcação Relvados
Diluição Água 5 - 10%
Limpeza Água

Características de aplicação

Preparação do produto Homogeneização completa
Materiais de aplicação Rolo ou pistola
Temperatura $\geq 10^{\circ}\text{C}$
Humidade relativa $\leq 80\%$
Condições de aplicação Temperatura do suporte 2 a 3°C acima da temperatura do ponto de orvalho

Rendimento: 8-10 m²/l por demão. Este valor altera com a espessura da linha que se pretende.

Características do produto

Cor Branco
Sólidos em volume 32%
Secagem Superficial 1 hora
Acabamento Mate
Massa volúmica ** $1,45 \pm 0.03 \text{ g/cm}^3$
Viscosidade * $105 \pm 2 \text{ U.K (} 23^{\circ}\text{C)}$

* Este valor pode sofrer ligeiro aumento com o tempo de armazenagem
** Valor obtido para o branco. Pode variar consoante a cor.

Estabilidade

O produto apresenta-se em embalagens de 15 litros.

Deverá preservar-se de temperaturas baixas e da exposição direta do sol. Conservação até dois anos em embalagem originalmente fechada.

Segurança, Saúde e Ambiente

Evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de proteção e vestuário adequado. **Manter longe do alcance das crianças.** Utilizar somente em locais com boa ventilação. Não deitar os resíduos no esgoto. **Não ingerir.** Conserve a embalagem bem fechada, em local seguro e em posição correta. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente rutura ou deterioração da embalagem. Não utilize nem armazene em condições extremas de temperatura. Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene e Segurança no Trabalho. Para mais informações a leitura da **Ficha de Segurança** do produto é fundamental.

Limitação de Responsabilidade

As Tintas Europa.Com - Ind. Dist. de Tintas Lda, declina qualquer responsabilidade pelo uso indevido, inadequado e fora dos termos previstos na Ficha Técnica e Ficha de Dados de Segurança.