

# Mousse pour voies ferroviaires

**Code : 219477**

Rouleau de mousse pour voies de modèle réduit

Long de 730 cm, large de 4,7 cm

0,5 cm d'épaisseur

## **Les avantages :**

- Fonctionnement des trains silencieux – amortit les bruits de roulement de votre locomotive.
- Fonctionnement des trains sans vibration – absorbe les vibrations
- Simple d'utilisation – extrêmement flexible, se cloue ou se colle facilement. Les avantages par rapport au liège : ne se dessèche ni ne s'émiette.
- Acquisition à un prix abordable
- De haute qualité

## **Utilisation :**

- Vous pouvez poser la mousse par morceau ou la découper en petits morceaux pratique. Découpez la mousse à l'aide d'un couteau.
- Pour poser la mousse dans des courbes particulières étroites, vous pouvez la découper en son milieu. L'arête de coupe adaptée est prédéterminée.
- Posez les deux parties séparément et veillez à ce que les parties soit mises l'une à côté de l'autre au milieu.
- Collez la mousse sur le paysage avec les colles courantes (adaptées pour la mousse).
- Nous vous recommandons de fixer la mousse avec des aiguilles ou punaises jusqu'à ce que la colle sèche (durée de séchage : 1 heure).

Il existe principalement deux méthodes pour poser la mousse :

1. Collez la mousse sur le paysage, puis collez et vissez les rails.

L'avantage lorsque vous vissez est de pouvoir dévisser les rails.

Mais ce qui est important, c'est de tracer avec précision les rails sur le paysage.

2. Collez d'abord les rails sur la mousse, puis collez la mousse sur le paysage.

Attention : n'utilisez pas de fil chaud pour couper étant donné que des vapeurs nocives peuvent s'y dégager ;

**Ne convient pas à un enfant de moins de 6 ans qui risque d'avalier l'objet.**

# Mousse pour voies ferroviaires

**Code : 219477**

Rouleau de mousse pour voies de modèle réduit

Long de 730 cm, large de 4,7 cm

0,5 cm d'épaisseur

## **Les avantages :**

- Fonctionnement des trains silencieux – amortit les bruits de roulement de votre locomotive.
- Fonctionnement des trains sans vibration – absorbe les vibrations
- Simple d'utilisation – extrêmement flexible, se cloue ou se colle facilement. Les avantages par rapport au liège : ne se dessèche ni ne s'émiette.
- Acquisition à un prix abordable
- De haute qualité

## **Utilisation :**

- Vous pouvez poser la mousse par morceau ou la découper en petits morceaux pratique. Découpez la mousse à l'aide d'un couteau.
- Pour poser la mousse dans des courbes particulières étroites, vous pouvez la découper en son milieu. L'arête de coupe adaptée est prédéterminée.
- Posez les deux parties séparément et veillez à ce que les parties soit mises l'une à côté de l'autre au milieu.
- Collez la mousse sur le paysage avec les colles courantes (adaptées pour la mousse).
- Nous vous recommandons de fixer la mousse avec des aiguilles ou punaises jusqu'à ce que la colle sèche (durée de séchage : 1 heure).

Il existe principalement deux méthodes pour poser la mousse :

1. Collez la mousse sur le paysage, puis collez et vissez les rails.

L'avantage lorsque vous vissez est de pouvoir dévisser les rails.

Mais ce qui est important, c'est de tracer avec précision les rails sur le paysage.

2. Collez d'abord les rails sur la mousse, puis collez la mousse sur le paysage.

Attention : n'utilisez pas de fil chaud pour couper étant donné que des vapeurs nocives peuvent s'y dégager ;

**Ne convient pas à un enfant de moins de 6 ans qui risque d'avalier l'objet.**

# Mousse pour voies ferroviaires

**Code : 219477**

Rouleau de mousse pour voies de modèle réduit

Long de 730 cm, large de 4,7 cm

0,5 cm d'épaisseur

## **Les avantages :**

- Fonctionnement des trains silencieux – amortit les bruits de roulement de votre locomotive.
- Fonctionnement des trains sans vibration – absorbe les vibrations
- Simple d'utilisation – extrêmement flexible, se cloue ou se colle facilement. Les avantages par rapport au liège : ne se dessèche ni ne s'émiette.
- Acquisition à un prix abordable
- De haute qualité

## **Utilisation :**

- Vous pouvez poser la mousse par morceau ou la découper en petits morceaux pratique. Découpez la mousse à l'aide d'un couteau.
- Pour poser la mousse dans des courbes particulières étroites, vous pouvez la découper en son milieu. L'arête de coupe adaptée est prédéterminée.
- Posez les deux parties séparément et veillez à ce que les parties soit mises l'une à côté de l'autre au milieu.
- Collez la mousse sur le paysage avec les colles courantes (adaptées pour la mousse).
- Nous vous recommandons de fixer la mousse avec des aiguilles ou punaises jusqu'à ce que la colle sèche (durée de séchage : 1 heure).

Il existe principalement deux méthodes pour poser la mousse :

1. Collez la mousse sur le paysage, puis collez et vissez les rails.

L'avantage lorsque vous vissez est de pouvoir dévisser les rails.

Mais ce qui est important, c'est de tracer avec précision les rails sur le paysage.

2. Collez d'abord les rails sur la mousse, puis collez la mousse sur le paysage.

Attention : n'utilisez pas de fil chaud pour couper étant donné que des vapeurs nocives peuvent s'y dégager ;

**Ne convient pas à un enfant de moins de 6 ans qui risque d'avalier l'objet.**

# Mousse pour voies ferroviaires

**Code : 219477**

Rouleau de mousse pour voies de modèle réduit

Long de 730 cm, large de 4,7 cm

0,5 cm d'épaisseur

## **Les avantages :**

- Fonctionnement des trains silencieux – amortit les bruits de roulement de votre locomotive.
- Fonctionnement des trains sans vibration – absorbe les vibrations
- Simple d'utilisation – extrêmement flexible, se cloue ou se colle facilement. Les avantages par rapport au liège : ne se dessèche ni ne s'émiette.
- Acquisition à un prix abordable
- De haute qualité

## **Utilisation :**

- Vous pouvez poser la mousse par morceau ou la découper en petits morceaux pratique. Découpez la mousse à l'aide d'un couteau.
- Pour poser la mousse dans des courbes particulières étroites, vous pouvez la découper en son milieu. L'arête de coupe adaptée est prédéterminée.
- Posez les deux parties séparément et veillez à ce que les parties soit mises l'une à côté de l'autre au milieu.
- Collez la mousse sur le paysage avec les colles courantes (adaptées pour la mousse).
- Nous vous recommandons de fixer la mousse avec des aiguilles ou punaises jusqu'à ce que la colle sèche (durée de séchage : 1 heure).

Il existe principalement deux méthodes pour poser la mousse :

1. Collez la mousse sur le paysage, puis collez et vissez les rails.

L'avantage lorsque vous vissez est de pouvoir dévisser les rails.

Mais ce qui est important, c'est de tracer avec précision les rails sur le paysage.

2. Collez d'abord les rails sur la mousse, puis collez la mousse sur le paysage.

Attention : n'utilisez pas de fil chaud pour couper étant donné que des vapeurs nocives peuvent s'y dégager ;

**Ne convient pas à un enfant de moins de 6 ans qui risque d'avalier l'objet.**