

Verarbeitungshinweise für GLEIS - SCHOTTERBAND



2.10.7119

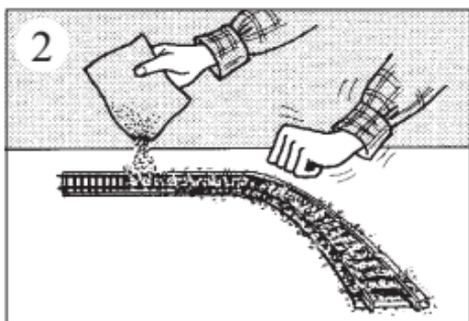
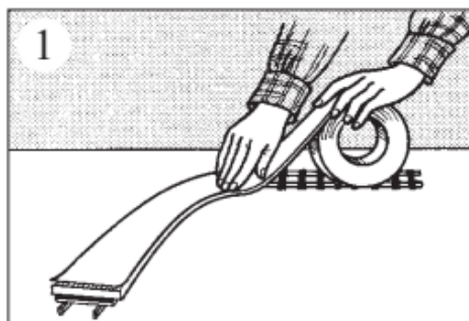
Vor Gebrauch die Sicherheitshinweise und Anleitung genau lesen und beachten.

Mit Busch Gleisschotterband können alle Schwellengleise vorbildgetreu eingeschottert werden. Das doppelseitig selbstklebende Band aus hochflexiblem Moosgummi ist geräuschkämmend und sowohl für provisorische Gleisverlegung als auch für endgültige Festmontage geeignet.

Provisorische Gleisverlegung

Bild 1: Die Gleisanlage in handliche Stücke zerlegen (5-10 Schienenlängen). Schotterband an der Schwellenunterseite ankleben. Das Band soll an beiden Seiten der Gleisschwellen gleichmäßig überstehen. Genau am Schienenstoß abschneiden, damit die einzelnen Streckenabschnitte später wieder nahtlos zusammengesetzt werden können. Bei Weichen und Kreuzungen das Schotterband entsprechend zuschneiden. Schutzfolie des zweiseitig klebenden Bandes nicht abziehen!

Bild 2 und 3: Schienenstrecke mit aufgeklebtem Band auf großen Papierbogen legen und Schottermischung aufstreuen. Dabei auf Schienenoberkante (oder Tischfläche) klopfen, damit sich die Steinchen möglichst dicht auf dem Klebeband verteilen. Zuviel aufgestreuten Schotter durch Umdrehen der Gleisstrecke vorsichtig abschütteln. Der Kleber des Bandes härtet nach einigen Tagen aus, wodurch die Schotteraufstreue eine feste Verklebung erhält. Die Schutzfolie an der unteren Bandseite nicht abziehen, sondern den gesamten Streckenplan wieder zusammenfügen und in die endgültige Position bringen.

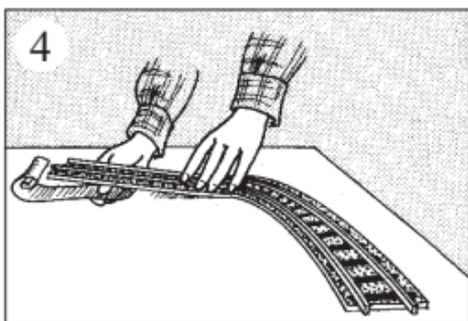
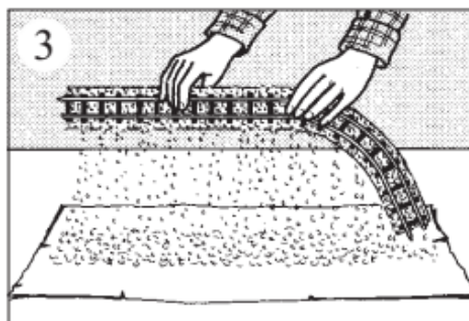


Festmontage der Gleisstrecken

Bild 4: Wenn die Gleisstrecken auf der Anlage fest montiert werden sollen, wird die Schutzfolie der Bandunterseite abgezogen. Hierfür die ausgerichtete Schienenstrecke nicht mehr verrücken, sondern lediglich durch leichtes Anheben der Gleise den Schutzfolienanfang frei machen und vorsichtig unter den einzelnen Gleisstrecken seitlich nach hinten herausziehen. Die jetzt leicht angedrückten Schienen haften unverrückbar fest auf der Anlagenfläche. Wie bei allen Selbstklebebändern muss die zu beklebende Fläche möglichst staubfrei sein. Auf einem groben Untergrund (z.B. Geländeteppiche mit Grasbeflockung) ergibt sich keine gute Haftung.

Bei diesem Produkt handelt es sich um einen Modellbau-Bastelartikel und nicht um ein Spielzeug. Für die fachgerechte Anwendung bzw. Weiterverarbeitung ist Werkzeug und Zubehör wie ein scharfes Bastelmesser, eine scharfe Schere und spezielle Kleber nötig. Die fachgerechte Weiterverarbeitung dieses Modellbauproduktes birgt daher ein Verletzungsrisiko! Das Produkt gehört aus diesem Grund nicht in die Hände von Kindern!

Dieses Produkt sowie Zubehör (Klebstoffe, Farben, Messer, usw.) unbedingt außer Reichweite von Kindern unter 3 Jahren halten!



How to use ...

TRACK BALLAST TAPE

Read and follow these safety precautions and instructions carefully before use.

It is so easy to have a perfectly ballasted track system:

1. After having divided the track system into workable pieces (5-10 rails), the roadbed should be adhered to and then pressed on the bottom side of the tracks.
2. The tracks are to be gravelled with ballast.
3. After having removed any excessive ballast, the tracks should be arranged according to the plan.
4. When attaching the rails to the basic track system, the covering foil needs to be removed. Once the foil has been removed, the tracks with ballast will stick to the track system and won't move.

This product is a model building item and not a toy. For appropriate application and use, tools like a sharp cutter, a sharp pair of scissors and special glue are necessary. Therefore, appropriate work with this model building product does pose risk of injury! For that reason this product is not for children!

Keep this product as well as all accessories (glue, paints, cutter etc.) out of reach of children under 3 years of age!

Mode d'emploi

BANDE POUR BALLAST DE VOIES

Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire et suivre attentivement les consignes de sécurité et le mode d'emploi.

Et il devient tellement facile de mettre du ballast sur vos voies:

1. Mettez vos rails en longueurs maniables (5 à 10 voies) et collez un côté de la bande pour le ballast sous vos rails.
2. Mettez du ballast sur vos rails.
3. Enlevez le surplus du ballast et disposez vos rails selon le plan de réseaux.
4. Pour le montage définitif, collez le deuxième face de la bande pour ballast en enlevant la feuille protectrice. Des voies et le ballast fixent un ensemble solide sur votre maquette.

Cet article est un produit de bricolage pour modélisme et n'est pas un jouet. Pour le montage, des outils tels une lame aiguisée, des ciseaux aiguisés ainsi qu'une colle spéciale sont nécessaires. De ce fait, un risque de blessure est possible! Pour cette raison, tenir ce produit hors de portée des enfants!

Tenir absolument ce produit et les accessoires (colle, peintures, lames etc.) hors de portée des enfants de moins de 3 ans!