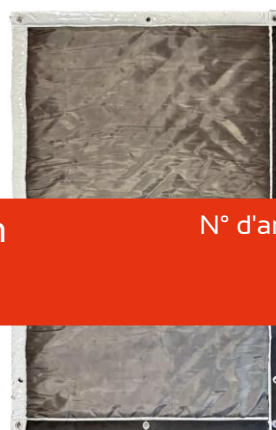


Instructions de montage et d'utilisation Schall-Block

N° d'art. 6200 /Version 1.0



Exigences pour l'utilisateur:

- Les présentes instructions de montage et d'utilisation doivent être remises au surveillant et aux employés concernés.
- Lire attentivement les instructions avant utilisation et les conserver à portée de main.
- Toutes les personnes travaillant avec le produit doivent bien connaître le contenu des présentes instructions de montage et d'utilisation et des consignes de sécurité qu'elles contiennent.
- Le produit ne doit pas être transmis à d'autres utilisateurs sans les instructions de montage et d'utilisation.



Comparer le numéro de version (voir en-tête) des présentes instructions de montage et d'utilisation avec la version disponible sur notre site Internet. Seule la version la plus récente doit être utilisée.
www.mbt.swiss/980

Consignes de sécurité générales:

- Avant de le mettre en place sur le lieu d'utilisation ou de le mettre en service, vérifier par contrôle visuel que le produit est en parfait état. Les éléments de construction endommagés ne doivent pas être utilisés.
- Le produit ne peut être mis en œuvre que dans les conditions d'utilisation définies et conformément à l'usage prévu.
- Après un dommage, un choc ou lorsque des composants endommagés ont été constatés, le produit ne peut être utilisé que s'il a été contrôlé et validé par une personne compétente.
- Il ne faut utiliser que des pièces d'origine MBT.
- Le produit ou le système complet ne peut être ni modifié ni complété.
- Les travaux doivent être adaptés aux conditions météorologiques (risque de glissade par exemple). Dans des conditions météorologiques extrêmes, il convient de prendre des mesures préventives pour sécuriser l'appareil et les environs et pour protéger les ouvriers.
- En cas d'utilisation du produit dans d'autres pays que la Suisse, la réglementation locale doit être respectée.
- Contactez le fabricant si une utilisation standard n'est pas possible.

Domaine d'utilisation:

La bâche anti-bruit Schall-Block constitue la solution idéale pour réduire efficacement les bruits de chantier et soulager durablement l'environnement.

La structure multicouche innovante assure une réduction exceptionnelle du bruit de 16,7 à 53,9 décibels, en fonction de la fréquence. La bâche Schall-Block est résistante à l'usure, aux UV et à l'eau, ce qui fait qu'elle est parfaitement adaptée à une utilisation durable sur tous les chantiers. Grâce à ses œillets pratiques et à sa fermeture velcro, la bâche de 2,00 x 1,20 m peut être fixée facilement et en toute sécurité sur les clôtures de chantier, les échafaudages ou les façades de bâtiments. Trois bâches se fixent idéalement sur une clôture de chantier standard.

La face absorbant le son, qui est orientée vers le chantier, est constituée d'un tissu imperméable à l'eau et perméable au son, tandis que la face arrière est fabriquée à partir d'une bâche en tissu robuste. A l'intérieur de la bâche Schall-Block se trouvent deux couches d'isolation acoustique hautement efficaces. La première couche, souple, absorbe les hautes et moyennes fréquences sonores. La deuxième couche, lourde et dense, réduit efficacement les moyennes et basses fréquences. La bâche anti-bruit Schall-Block offre ainsi une combinaison performante de réduction du bruit, de facilité de manipulation et de résistance aux intempéries, ce qui est parfait pour tout type de chantier.

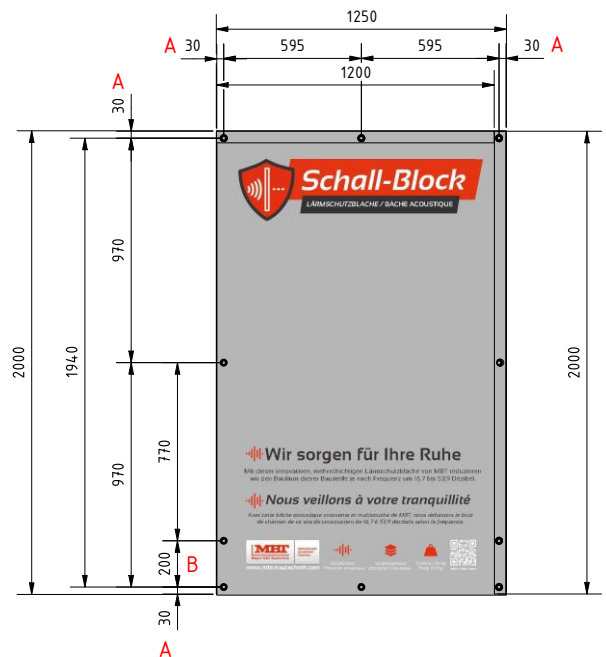
Avertissements:



Gants de protection obligatoires

Caractéristiques techniques:

Dimension (LxHxD)	1,25 m x 2,00 m x 0,02 m
Poids:	17,6 kg
Absorption du bruit:	16,7 à 53,9 décibels selon la fréquence EN ISO 10140-2:2021
Rw (C; Ctr):	27 (-1; -3) dB EN ISO 717-1
Couleur:	gris
Fixation:	Velcro et œillets
Comportement au feu:	difficilement inflammable
Résistant aux intempéries:	Imperméable à l'eau, résistant aux UV



ABSCHALUNG
SICHERHEIT
FIXATION

Mägert G&C Bautechnik AG
www.mbt-bautechnik.ch
+41 (0)41 610 85 53
info@mbt-bautechnik.ch

Traduction des instructions de montage
et d'utilisation originales allemandes
V 1.0 / 03.03.2025 / GR / B06027.fr

Montage:

Régler la bâche insonorisante est important pour le bon fonctionnement de l'appareil !

ATTENTION !

- Le côté noir doit être orienté vers la source de bruit.
- La face avec l'inscription doit être orientée à l'**opposé** de la source de bruit.



Fixer la bâche Schall-Block à la clôture de chantier, au mur antibruit ou à l'échafaudage à l'aide d'un serre-câble.



Il est recommandé de respecter l'ordre suivant pour la fixation de la bâche Schall-Block.

- Première bâche Schall-Block avec serre-câble à œillet ① et ② fixation à une clôture de chantier, à un mur antibruit ou à un échafaudage.
- Deuxième bâche Schall-Block avec serre-câble à l'œillet ② fixation de la deuxième bâche Schall-Block.
- Appuyer la deuxième bâche Schall-Block avec fermeture auto-agrippante sur la première bâche Schall-Block
- Deuxième bâche Schall-Block avec serre-câble à travers l'œillet ① la deuxième bâche et l'œillet Schall-Block ③ fixation de la première bâche Schall-Block.
- Répéter l'opération pour les autres bâches Schall-Block



En cas d'utilisation de plusieurs couches de Schall-Block les unes sur les autres, il est recommandé de toujours commencer par fixer les angles en appuyant sur la fermeture velcro, puis de continuer vers le milieu.

Début
Direction de pression
Fin



Démontage:

- Les opérations de démontage doivent être effectuées dans l'ordre inverse de la procédure de montage.

Transport / Stockage:

- Le produit doit être stocké de manière à ce qu'il ne puisse pas être endommagé.
- Durée de vie prolongée si les bâches sont stockées à l'abri des intempéries et de la lumière du soleil.

Le produit doit être sécurisé pendant le transport de manière à éviter tout dommage dû à un glissement, un choc, une chute, etc..

- La bâche Schall-Block est fixée à l'état enroulé à l'aide de deux bandes auto-agrippantes.
- Pour transporter les bâches Schall-Block en toute sécurité, nous recommandons le panier de transport Snow-Top N° d'art. 6120 avec le kit de transformation pour le stockage de 30 bâches Schall-Block N° d'art. 6220.

Kit de transformation sécurisé par une goupille rabattable Ø10 x 70

Bâche Schall-Block avec bandes velcro



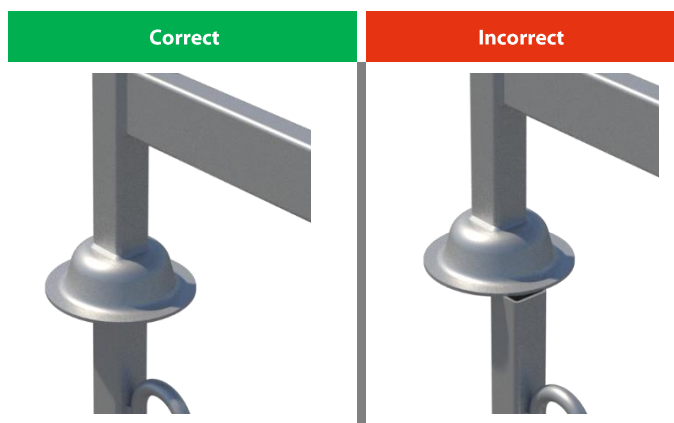
Panier de transport Snow-Top N° d'art. 6120

Kit de transformation pour le stockage de 30 bâches Schall-Block, N° d'art. 6220

- Il est possible d'empiler au maximum deux paniers de transport.
- Un sol stable est nécessaire pour empiler plusieurs paniers de transport afin d'éviter le basculement.



- Lorsque les paniers de transport sont empilés, veiller impérativement à ce que les pieds des paniers soient placés correctement sur les montants du panier.



Il est également possible de dérouler les bâches Schall-Block et de les empiler sur une palette EURO.

🔧 Entretien:

Seules des pièces d'origine MBT doivent être utilisées. Les éléments endommagés ne doivent pas être utilisés et doivent être remplacés. Les réparations ne peuvent être effectuées que par le fabricant.

Assortiment de produits:

Désignation	Article	Photo
Panier de transport Snow-Top	6120	
Kit de transformation pour le stockage	6220	

🔍 Prüfung und Dokumentation:

Avant de le mettre en place sur le lieu d'utilisation ou de le mettre en service, vérifier par contrôle visuel que le produit est en parfait état. Il faut impérativement veiller au bon fonctionnement des composants. Les pièces suivantes doivent être vérifiées avant chaque montage:

- les bâches:
 - sur la fragilité et la fissuration.
- de l'œillet:
 - sur la levée et la fissuration.
- Couture:
 - sur la formation de boucles, les fils séparés, la liaison lâche entre les bâches.

🔍 Contrôle quotidien :

Avant toute utilisation, le produit doit être vérifié par un spécialiste conformément aux points de contrôle mentionnés plus haut. En cas de doute sur la sécurité du produit, il faut immédiatement arrêter de l'utiliser.

♻️ Mise hors service / Élimination:

Les produits MBT sont fabriqués dans une large mesure à partir de matériaux recyclables. Une revalorisation suppose une séparation appropriée des matières. Pour toute question, veuillez contacter Mägert G&C Bautechnik AG.

🚫 Responsabilité:

Mägert G&C Bautechnik AG décline toute responsabilité en cas de dommages résultant du non-respect des présentes instructions d'utilisation.