

Sika Boom® Cleaner

Nettoyant pour Sika Boom® G Dispenser

Description du produit

Sika Boom® Cleaner est un solvant destiné au nettoyage des résidus de mousse PU non durcis.

Emploi

- Sika Boom® Cleaner convient comme nettoyant pour le Sika Boom® G Dispenser ou comme nettoyant général pour les résidus de mousse PU non durcis sur différents supports et outillages.
- Sika Boom® Cleaner peut également être utilisé comme dégraissant.

Avantages

- Excellent nettoyant pour la mousse PU (monocomposante et bicomposante)
- Embout livré dans le couvercle pour un nettoyage précis
- Peut être utilisé pour le nettoyage du Dispenser et comme nettoyant universel pour la mousse PU
- Prolonge la durée de vie du Sika Boom® G Dispenser

Caractéristiques du produit

Genre

Couleurs

Transparent, incolore

Conditionnement

Aérosol de: 500 ml
Carton de: 12 aérosols

Stockage

Conditions de stockage / conservation

En emballage d'origine non entamé, stocké à des températures entre +18 °C et +20 °C: 24 mois à partir de la date de production. Entreposer au sec. Protéger de l'influence directe des rayons du soleil.

Les aérosols doivent être entreposés en position verticale!

Les emballages entamés doivent être utilisés dans un délai de 4 semaines.

Caractéristiques techniques

Base chimique

Nettoyant à base de solvants, agent d'expansion à base de butane/propane

Densité

0.71 kg/l (+20 °C)



Remarques pour la mise en oeuvre

Consommation Un aérosol de Sika Boom® Cleaner permet de nettoyer environ 15 fois le Sika Boom® G Dispenser, en cas de salissures normales.

Instructions pour la mise en oeuvre

Méthode d'application **Sika Boom® Cleaner comme pulvérisateur avec embout**
 Sprayer directement sur la mousse humide et essuyer la mousse diluée à l'aide d'un chiffon propre.

Sika Boom® Cleaner pour le rinçage de Sika Boom® G Dispenser
 Après avoir enlever les restes de mousse durcis dans l'adaptateur, visser rapidement Sika Boom® Cleaner sur le Sika Boom® G Dispenser et actionner plusieurs fois le levier. Laisser éventuellement agir le nettoyant. Il est possible de laisser le Sika Boom® Cleaner sur le pistolet pour l'entreposage. Au cas où le pistolet serait entreposé sans aérosol, il est recommandé de répéter plusieurs fois le processus de nettoyage.

Température d'application Au minimum +5 °C, au maximum +30 °C

Renseignements importants Sika Boom® Cleaner peut endommager ou décolorer les surfaces délicates. Il est donc recommandé de tester la compatibilité sur un endroit peu visible avant la première utilisation.

La mousse durcie ne peut être enlevée que mécaniquement.

Le récipient est sous pression.

Protéger de l'influence directe des rayons du soleil et des températures supérieures à +50 °C (danger d'explosion!).

Même après utilisation, ne pas ouvrir l'aérosol avec force ou le brûler.

Ne pas vaporiser contre des flammes ou sur des objets incandescents

Tenir à l'écart des sources inflammables, ne pas fumer.

Conserver hors de la portée des enfants

En cas d'aération insuffisante, formation possible de mélanges explosifs.

Ne pas utiliser dans des locaux fermés.

Notre conseiller technique est à votre disposition pour tous renseignements complémentaires.

Valeurs mesurées Toutes les valeurs techniques indiquées dans cette fiche technique du produit sont basées sur des tests effectués en laboratoire. Des circonstances indépendantes de notre volonté peuvent conduire à des déviations des valeurs effectives.

Restrictions locales Les indications mentionnées dans cette fiche technique du produit sont valables pour le produit correspondant livré par Sika Schweiz AG. Veuillez prendre en considération que les indications dans d'autres pays peuvent diverger. A l'étranger, veuillez consulter la fiche technique du produit locale.

Renseignements importants de sécurité **Important:** Très inflammable, utiliser uniquement en présence d'une bonne aération!
 Observer impérativement les instructions indiquées dans la Fiche de données de sécurité et les consignes de sécurité mentionnées sur l'emballage.

Pour plus de détails, veuillez consulter la fiche de sécurité actuelle sous www.sika.ch.

Renseignements juridiques

Les informations contenues dans la présente notice, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de changer les propriétés de ses produits. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos Conditions générales de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.



Sika Schweiz AG
Case postale
Tüffenwies 16
CH-8048 Zurich

Téléphone 058 436 40 40
Fax 058 436 46 55
www.sika.ch

