

Sika[®] Tooling Agent N

Solution de lissage

Propriétés

Base chimique	Solution aqueuse contenant des tensioactifs
Couleur	Liquide incolore
Densité (CQP ¹ 006-3 / ISO 2811-1)	1 kg/l environ
Viscosité ² (CQP 012-1 / DIN 53211 ; 4 mm)	15 sec environ
Température d'application	+5°C à +35°C
Stockage	Stocké dans l'emballage fermé, dans un endroit frais et sec. Protéger du gel
Durée de conservation	12 mois

¹⁾ CQP = Corporate Quality Procedure

²⁾ à 23°C / 50% HR

Description

Le Sika[®] Tooling Agent N est une solution aqueuse de lissage des joints de Sikaflex[®]. Il ne contient aucun solvant.

Le Sika[®] Tooling Agent N est fabriqué suivant les règles d'assurance qualité ISO 9001 et 14001 et du programme « Responsible Care ».

Avantages

- Neutre
- N'agresse pas la peau
- Ne pollue pas les peintures (même en phase aqueuse)
- Les joints fraîchement appliqués ne risquent pas d'être délavés ou attaqués en surface

Domaines d'application

Pour lisser les surfaces, appliquez le Sika[®] Tooling Agent N sur les colles et mastics Sikaflex[®]. L'ensemble des tests réalisés montre que le Sika[®] Tooling Agent N n'affecte pas les peintures, ni leur adhérence.

Toutefois, compte tenu de l'extrême variété des peintures existantes, il est recommandé de procéder à des tests complémentaires avant toute utilisation à grande échelle, et en particulier lorsque le Sika[®] Tooling Agent N doit entrer en contact avec des peintures fraîches ou en phase aqueuse.

Ce produit est exclusivement réservé aux professionnels. Des tests sur les supports et les conditions réels devront être réalisés pour vérifier l'adhérence et la compatibilité du produit.

Industry



Méthode d'application

Le Sika® Tooling Agent N peut être vaporisé sur les joints de Sikaflex® puis lissé avec un outil de lissage. Il est également possible de tremper l'outil servant à lisser les joints directement dans le Sika® Tooling Agent N puis de lisser ensuite le joint avec cet outil.

Refermer soigneusement le flacon après chaque utilisation.

Mise en peinture

Le Sika® Tooling Agent N contient une faible quantité de polymères solubles dans l'eau qui peuvent rester en surface. Ceux-ci peuvent être facilement éliminés à l'eau. En conséquence, dans le cas de joints lissés devant être mis en peinture, nous recommandons de rincer le joint à l'eau (ceci peut également être fait immédiatement après l'opération de lissage avec un pulvérisateur basse pression).

Stockage

Stocké dans les emballages d'origine fermés et non détériorés, à une température comprise entre +5°C et +25°C, le Sika® Tooling Agent N se conserve au minimum 12 mois. Les emballages ouverts doivent être utilisés rapidement. Après quelques semaines, le produit se dégrade et des micro-organismes se développent. Le produit doit alors être éliminé.

Documentation

La documentation suivante est disponible sur simple demande :
- Fiche de données de sécurité

Conditionnement

Bidon	1 l
Bidon	500 ml

Valeurs

Toutes les données techniques énoncées dans la présente fiche produit sont basées sur des tests de laboratoire. Les valeurs mesurées sont susceptibles de variation pour des raisons indépendantes de notre contrôle.

Important

Pour plus d'informations concernant la manipulation, le stockage et l'élimination de ce produit, consulter la fiche hygiène et sécurité disponible sur le site www.quickfds.fr

Note

Les informations contenues dans la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits SIKA®, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. Nos services 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 acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Notice Produit correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.



Pour plus d'informations :
www.sika.fr

Sika France S.A
BU Industry
84 rue E. Vaillant
93350 LE BOURGET
Tel : 01.49.92.80.33

Fax : 01.49.92.80.97

Siège Social
101 rue de Tolbiac

75654 Paris Cedex

