

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Klebamul EL

Améliorant plastifiant

DESCRIPTION DU PRODUIT

Dispersion spéciale élastifiante, exempte de solvants.

EMPLOI

Liquide de gâchage pour Klebaplan RR, Klebaplan RM, Klebaplan P, Klebaplan S et Klebaplan AP sur supports déformables.

AVANTAGES

- Exempt de solvants
- Améliore la déformabilité et l'adhérence du mastic
- Réduit les tensions, en particulier en cas d'épaisseurs de couche différentes
- Masse de réparation et de remplissage thixotrope jusqu'à 20 mm d'épaisseur de couche sans agrégats
- Convient aux supports métalliques
- Utilisable sur une ancienne colle bitumineuse stable

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Base chimique	Dispersion de résine synthétique	
Conditionnement	Estagnon:	10 kg
Conservation	En emballage d'origine non entamé: 12 mois à partir de la date de production	
Conditions de stockage	Température de stockage entre +5 °C et +30 °C. Entreposer au sec. Les emballages entamés doivent être refermés immédiatement et utilisés le plus rapidement possible.	
Aspect/Couleurs	Blanc	

INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

Dosage recommandé	Les fiches techniques actuelles des produits de masse à spatuler concernés doivent être respectées.	
Température de l'air ambiant	Les fiches techniques actuelles des produits de masse à spatuler concernés doivent être respectées.	
Température du support	Les fiches techniques actuelles des produits de masse à spatuler concernés doivent être respectées.	
Temps de mise en œuvre/mise en place	Durée de vie en pot:	15 minutes (+20 °C, 65 % h.r.)
	Praticable:	30 minutes (+20 °C, 65 % h.r.)

VALEURS MESURÉES

Toutes les données techniques indiquées sur cette fiche produit se fondent sur des tests de laboratoire. Les données réelles mesurées peuvent être différentes pour des raisons indépendantes de notre volonté.

ÉCOLOGIE, PROTECTION DE LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

L'utilisateur doit lire les dernières fiches de données de sécurité (FDS) avant d'utiliser les produits. La FDS contient des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination sûrs des produits chimiques, ainsi que des données physiques, environnementales, toxicologiques et autres relatives à la sécurité.

INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

NATURE DU SUPPORT/TRAITEMENT PRÉLIMINAIRE

Le support doit être prêt pour la pose, c.à.d. sec, propre, exempt de fissure, résistant à la traction et à la compression.

Les couches de séparation et les couches frittées doivent être enlevées par des mesures appropriées. Se conformer aux exigences de la SIA.

Les fiches techniques actuelles des produits de masse à spatuler concernés doivent être respectées.

Béton, chape ciment

Ponçage p.ex. à l'aide d'une machine à poncer monodisque jusqu'à l'obtention d'une surface solide et frottante, ensuite dépoussiérer soigneusement à l'aide d'un aspirateur industriel.

Chape de sulfate de calcium et chape de sulfate de calcium fluide

Ponçage p.ex. à l'aide d'une machine à poncer monodisque jusqu'à l'obtention d'une surface solide et frottante, ensuite dépoussiérer soigneusement à l'aide d'un aspirateur industriel.

Carreaux céramique émaillée ou supports métalliques

Nettoyer avec Klebatex HV ou poncer la surface et nettoyer à l'aide d'un aspirateur industriel.

Chape sèche p.ex. en panneaux de plâtre ou en bois (panneaux d'agglomérés, contreplaqué)

Si nécessaire poncer p.ex. à l'aide d'une machine à poncer monodisque et dépoussiérer soigneusement à l'aide d'un aspirateur industriel.

Chapes de magnésie ou xylolithe (Steinholz)

Ponçage p.ex. à l'aide d'une machine à poncer monodisque jusqu'à l'obtention d'une surface solide et frottante, ensuite dépoussiérer soigneusement à l'aide d'un aspirateur industriel.

Chapes d'asphalte coulé (IC 10 et IC 15 selon SIA 283)

Nettoyer soigneusement à l'aide d'un aspirateur industriel.

Anciennes colles bitumineuses stables

Ponçage p.ex. à l'aide d'une machine à poncer monodisque jusqu'à l'obtention d'une surface solide et frottante, ensuite dépoussiérer soigneusement à l'aide d'un aspirateur industriel.

Autres supports

Veillez contacter le conseiller technique de vente de Sika Schweiz AG.

MALAXAGE DES PRODUITS

Mélanger le Klebaplan RR, Klebaplan RM, Klebaplan S, Klebaplan P ou le Klebaplan AP à nom dans un récipient propre.

Respecter la quantité maximale à ajouter de 5.5 kg de nom pour 25 kg de poudre.

OUTILLAGE/APPLICATION

Les fiches techniques actuelles des produits de masse à spatuler concernés doivent être respectées.

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau. Le matériau durci ne peut être enlevé que mécaniquement.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter qu'en raison d'une réglementation locale spécifique, les données déclarées pour ce produit peuvent différer d'un pays à l'autre. Veuillez vous reporter à la fiche produit locale pour obtenir des informations exactes sur le produit.

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 notice technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika Schweiz AG

Herdern 13
6373 Ennetbürgen
Phone: +41 41 624 40 50
info@klebag.ch
www.klebag.ch

Fiche technique du produit

Klebamul EL
Mars 2023, Version 01.02
020301010010000342

