

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Klebatape Standard

Bande de montage



DESCRIPTION DU PRODUIT

Bande de montage à très faible émission et à forte adhérence pour le collage de diverses plinthes et bandes de revêtement à l'intérieur.

EMPLOI

Pour le collage sur des supports appropriés (listels de pose, maçonnerie, enduit jusqu'à 1.5 mm, plâtre, masses de spatulage apprêtées, papiers peints et couches de peinture, béton, carreaux de céramique, métal, bois et divers plastiques) de:

- Plinthes en textile avec différents dos
- Plinthes courantes avec noyau dur et à mousse dure jusqu'à une structure de paroi de 0.5 mm
- Plinthes à moquette jusqu'à une structure de paroi de 1.5 mm
- Plinthes en caoutchouc

AVANTAGES

- Pour l'intérieur
- Application simple
- Très adhésif
- Large spectre d'adhérence
- Large spectre d'utilisation grâce aux différents largeurs
- Collage de dimension stable
- Résistance élevée aux plastifiants

INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

- Confirmation d'évaluation ecobau: Colle, très approprié pour Minergie-(A-/P-)Eco, 1ère priorité ECO-BKP 281
- EMICODE EC1^{PLUS}: Très faible émission

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Base chimique	Polyacrylate exempt de solvants sur canevas en polyester	
Conditionnement	Rouleau:	50 m x 35 mm 50 m x 50 mm
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.	
Épaisseur	0.310 mm	

INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

Température de l'air ambiant	Min. +15 °C, max. +30 °C
Température du support	Min. +15 °C, max. +30 °C

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.

AUTRES REMARQUES

Avant de procéder au collage avec Klebatape Standard, des essais préliminaires respectivement des essais de collage avec la surface à coller doivent être effectués pour s'assurer qu'une adhérence insuffisante, une décoloration, un développement d'odeur ou une migration de plastifiants peuvent être exclus.

Klebatape Standard n'est pas approprié pour le collage de revêtements dans les zones extérieures et humides, ainsi que dans les salles d'opération et dans le domaine de la construction de véhicules.

Ne couper les bandes de revêtement que dans les bandes longitudinales non tendues du revêtement.

Les plinthes en caoutchouc sont généralement fournies avec une couche de talc, qui doit être éliminée avec Kleba Cleaner N avant le collage.

Klebatape Standard ne convient pas pour le collage du linoléum, du PVC homogène, des bandes LVT, du Texback, du Flotex, des dos PU, des produits naturels, des produits qui retiennent la saleté (dos FR), des dos lourds, des plinthes en PVC souple, du PVC hétérogène.

Pour de plus amples informations, consulter la fiche technique du produit correspondante ou contacter le conseiller technique de Klebag AG.

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

PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit être prêt pour la pose, c'est-à-dire sec, propre, exempt de fissures, résistant à la traction et à la compression.

Les couches de séparation ou de réduction de l'adhérence doivent être enlevées par des mesures appropriées. Se conformer aux exigences de la SIA.

Les papiers peints, les couches de peinture et les enduits doivent être solides et exempts de vides. Réparer les défauts au préalable.

Nettoyer les anciens revêtements en céramique, les surfaces métalliques et plastiques avec Klebatex HV.

OUTILLAGE/APPLICATION

Collage de plinthes en caoutchouc

Appliquer Klebatape Standard sur le mur dans la largeur requise à environ 5 mm au-dessus du sol et bien frotter. Ne pas retirer le film de protection pour l'instant.

Après avoir retiré le film de protection, appliquer les plinthes en caoutchouc préparées par étapes jusqu'à 20 cm devant l'angle, sans tension ni contrainte.

Ensuite, chauffer et préformer les angles rentrants et les angles sortants au dos des plinthes en caoutchouc à l'aide d'un sèche-cheveux, puis les fixer sans tension ni contrainte.

Enfin, bien taper sur la plinthe avec un maillet en caoutchouc.

Collage de plinthes avec noyau dur et en mousse dure

Appliquer Klebatape Standard sur le mur dans la largeur requise à environ 10 - 15 mm au-dessus du sol et frotter fermement. Retirer le film protecteur et appuyer fermement la plinthe de noyau dur/mousse dure prédécoupée sur Klebatape Standard.

Ensuite, bien taper sur la plinthe avec un maillet en caoutchouc. Le tapotement a pour effet d'augmenter l'adhérence.

Dans les sections présentant des rayons et de fortes irrégularités (p.ex. dans les bâtiments anciens), une fixation mécanique supplémentaire est nécessaire.

La résistance finale augmente avec le temps de collage.

Collage de plinthes fil de chaîne, en feutre, en non-tissé et aiguilleté, Kugelgarn ainsi que bandes de recouvrement

Coller Klebatape Standard dans la largeur requise sur la bande de recouvrement et passer au rouleau au moyen d'un rouleau à compression. Veiller à ce que 80 % du dos du revêtement soit recouvert de ruban adhésif.

Le fil de chaîne doit être couvert jusqu'à la moitié avec Klebatape Standard.

Retirer ensuite le film de protection pièce par pièce et fixer la bande de revêtement au mur sans tension.

Ensuite, bien taper sur la plinthe avec un maillet en caoutchouc. Le tapotement a pour effet d'augmenter l'adhérence.

Avant de retirer le film de protection, plier la plinthe aux angles rentrants et aux angles sortants afin d'éviter toute tension.

Dans des cas exceptionnels, une fixation mécanique supplémentaire peut être nécessaire (p.ex. avec des goupilles en acier).

La résistance finale augmente avec le temps de collage.

L'application de Klebatape Standard sur la plinthe peut se faire sur le chantier ou au préalable en atelier.

Les instructions de mise en œuvre du fabricant du revêtement ou de la plinthe doivent être respectées.

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.

Klebag AG

Herdern 13

6373 Ennetbürgen

Phone: +41 41 624 40 50

info@klebag.ch

www.klebag.ch

Fiche technique du produit

Klebatape Standard

Juillet 2021, Version 02.01

02051206000000024

KlebatapeStandard-fr-CHKLEBAG-(07-2021)-2-1.pdf



A SIKA COMPANY