

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Kleba Repacol

Adhésif de réparation en polyuréthane, exempt de solvant



DESCRIPTION DU PRODUIT

Adhésif polyuréthane monocomposant, basse viscosité, exempt de solvants, approprié pour remplir les cavités sous les parquets ainsi que pour le collage ultérieur de lames de parquets décollées.

EMPLOI

Supports appropriés

- Béton
- Chapes ciment et chapes ciment rapides
- Chapes liées au sulfate de calcium
- Support en bois (parquet, plancher)
- Panneaux de particules V100
- Chapes sèches

AVANTAGES

- Exempt de solvants
- Prêt à l'emploi
- Mise en œuvre simple
- Adhère sur de nombreux supports
- Convient pour les chauffages au sol

INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

EMICODE EC1^{PLUS}: Très faible en émission

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

| | | |
|------------------------|---|-------------------|
| Base chimique | Polyuréthane | |
| Conditionnement | Seringue: | 50 ml |
| Couleurs | Jaune miel | |
| Conservation | En emballage d'origine non entamé: 6 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. | |
| Densité | ~ 1.1 kg/l | |
| Consistance | Viscosité: | 800 mPas (+20 °C) |

INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

| | | |
|------------------------------|---|--|
| Consommation | Selon le genre et l'ampleur de la cavité. | |
| Température de l'air ambiant | Min. +16 °C, max. +30 °C | |

Humidité relative de l'air

Max. 70 %

Température du support

Pendant l'application et jusqu'au durcissement complet de Kleba Repacol, la température du support doit être d'au moins +16 °C et ne doit pas dépasser +20 °C pour les chapes chauffantes.

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

Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination sans danger des produits chimiques, les utilisateurs doivent se reporter à la Fiche Produit de Sécurité la plus récente (FPS) contenant des données physiques, écologiques, toxicologiques et d'autres données liées 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.

Enlever les couches de séparation et les couches frittées par des moyens appropriés. Se conformer aux exigences de la SIA.

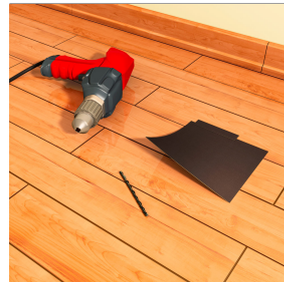
OUTILLAGE/APPLICATION

Avant l'application, localiser les cavités. Marquer l'étendue de la cavité sur la surface (p.ex. au moyen d'une bande collante). Suivant la grandeur et la forme, un ou plusieurs percements sont nécessaires. Afin d'empêcher un arrachement resp. la propagation de salissures causées par le Kleba Repacol sur la surface du parquet lors du perçage, les trous de forage doivent au préalable être recouverts d'une bande collante sur une large surface.

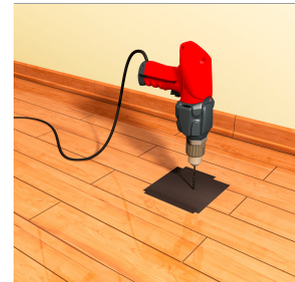
Pour effectuer le perçage des cavités, utilisez une perceuse à bois 4 mm. Placer la pointe de la seringue dans le trou de forage et injecter Kleba Repacol en pression continue dans la cavité. En présence de plusieurs trous de forage, le procédé doit être répété le nombre de fois nécessaire. Enlever immédiatement d'éventuelles traces de Kleba Repacol qui pourrait ressortir des trous.

Obturer les trous de forage après l'injection des cavités au moyen d'une bande collante stable et lester la cavité, faute de quoi des soulèvements peuvent se former sous l'effet de l'expansion de Kleba Repacol.

Environ 24 heures après l'injection de Kleba Repacol, les bandes collantes peuvent être retirées et les trous de forage obturés au moyen de cire chaude, de bouchons de bois ou similaires.



1. Recouvrement des cavités



2. Percer à l'aide d'une mèche à bois 4 mm



3. Fixer avec des clous, (pour les grandes cavités, il est aussi possible de remplir sans clous)



4. Poser la seringue et remplir les cavités avec Kleba Repacol

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer les outils immédiatement après l'utilisation avec Kleba PU 6500 V. Le matériau durci ne peut être enlevé que mécaniquement.

Pour le nettoyage de la surface du parquet ainsi que pour la peau, utiliser les lingettes de nettoyage Kleba.

Si la surface du parquet présente des salissures, vérifier la compatibilité avant l'utilisation.

RESTRICTIONS LOCALES

Veuillez 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.

Fiche technique du produit

Kleba Repacol

Janvier 2021, Version 01.01

02051201000000049

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

Kleba Repacol
Janvier 2021, Version 01.01
02051201000000049

