

FICHE TECHNIQUE Nr. 486



mineralit Bio Kleber

| | |
|---------------------------------|--|
| Type de matériau | colle minérale bio sur base d'amidon modifié, sans ajout de conservateurs, pour usages en intérieur. Prête à l'emploi, elle peut particulièrement bien être appliquée au rouleau. Convient aux revêtements muraux tissés structurés, pigmentés ou non, en intérieur. Pauvre en émissions, exempte de solvants, d'agents adoucissants et de formaldéhydes. Sans ajout de conservateurs, elle ne contient aucun potentiel allergène. |
| Base liante | amidon modifié, stabilisé biologiquement (valeur pH 11). |
| Densité | env. 1,020 g/cm ³ . |
| Propriétés | <p>einZA mineralit Bio Kleber convient particulièrement à l'encollage de tissus à peindre, pour lesquels il est primordial d'assurer une application rapide grâce à une répartition optimale de la colle.</p> <p>Convient aux revêtements muraux à base de cellulose, structurés ou lisses, papiers peints intissés, papiers peints ingrains tissés ainsi qu'aux tissus de verre avec un grammage jusqu'à 150 g/m² (tissus de verre lamé).</p> <p>Devient transparent après séchage et reste hautement ouvert à la diffusion.</p> |
| Supports | convient aux enduits, plaques de plâtre, béton, fibrociment, panneaux de bois, briques silico-calcaires, murs de briques du moment que ces supports sont égalisés. |
| Préparation des supports | les supports doivent être fermes, propres, secs et exempts d'efflorescences et de couches de séparation et frittage. Il est impératif de poser une couche de fond, après avoir éliminé les restes de peinture qui s'écaillent, tous les papiers peints ou en présence d'un support non-peint et particulièrement absorbant. Le choix du produit de fond approprié se fait en fonction des exigences du support. |
| Techniques d'application | <p>einZA mineralit Bio Kleber est prête à l'emploi et peut être appliquée au rouleau, à la brosse, au pinceau, à l'encolleuse ou avec un pulvérisateur adéquat.</p> <p><u>Application au rouleau :</u> sur les supports lisses (tels que les plaques de plâtre) il est fortement recommandé de recourir à un rouleau microfibre en velours ras ou à la laine de mouton, longueur des poils recommandée environ 9 à 15 mm, selon le type de tissu.</p> <p><u>Application au pulvérisateur :</u> Pulvérisateur « Airless » (pompe à pistons ou à membrane). Dilution: non-diluée. Taille de buse: 0,019" - 0,021" (selon les propriétés de la surface / du support).</p> |
| Consommation | env. 150 - 250 g/m ² par collage, selon de type de tissu et de support. |

| | |
|-------------------------------------|---|
| Durée de séchage | peut être recouverte après un séchage d'au moins 12 heures. |
| Température de mise en œuvre | la température de l'air et du support ne doit pas être inférieure à +5 °C. |
| Nettoyage des instruments | à l'eau immédiatement après l'emploi. |
| Stockage | se conserve env. 6 mois au frais et à l'abri du gel dans les emballages d'origine fermés. Les pots ouverts doivent être utilisés rapidement. |
| Élimination | Ne porter au recyclage que des emballages vidés. |
| Conditionnement | 12,5 kg (oval). |
| Indication | Veuillez respecter la fiche technique actuelle et en vigueur émise par le fabricant du revêtement mural. |

Consignes de sécurité et avertissements sur les dangers

Ce produit est conforme à la réglementation sur le transport des matières dangereuses.

Toutes les informations relatives à cette réglementation sont disponibles dans la fiche de données de sécurité conformément au règlement CLP (GHS) et conformément à la directive émise par l'UE sous le numéro 1272/2008.

Accessibles en permanence sur www.einzA.com ou par e-Mail à sdb@einzA.com.

Veuillez respecter les indications sur les étiquettes des conditionnements !

Les informations contenues dans cette fiche technique ont été élaborées avec le plus grand soin et correspondent au stade des connaissances à la date de mise à jour et doivent être considérées comme directives. Compte-tenu de la diversité des applications et des méthodes de travail, elles sont cependant non contractuelles et ne garantissent pas l'observation de certaines propriétés sur le plan juridique. De plus, elles ne dégagent pas l'utilisateur de son obligation de vérifier, sous sa propre responsabilité, que nos produits sont conformes à l'utilisation qu'il compte en faire. En outre, nos conditions générales de vente sont en vigueur.

Édition 09/2019 - avec la parution de cette édition, dictée par l'évolution technique, toutes les fiches techniques antérieures perdent leur validité.