

FICHE TECHNIQUE N° 509

Handspachtel leicht



| | |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Code produit | M-DF02 |
| Type de matériau | Enduit minéral allégé de rebouchage et lissage, prêt à l'emploi, pour intérieur. Convient également pour le traitement des joints de plaques de plâtre à bords amincis en association avec une bande à joint. |
| Coloris | blanc nature. |
| Base liante | dispersion aqueuse (< 5 % partie org.) |
| Déclaration | Enduit de rebouchage et lissage conf. à la norme DIN EN 13 963 type 3A, comportement au feu A2-s1, d0, classification CE |
| Matière de charge | matière de charge minérale légère et marbre blanc des dolomites |
| Densité | ~ 1,5 g/cm ³ |
| Propriétés | de part son élaboration soignée, ce mastic est prêt à l'emploi, diffusible, il possède en outre un pouvoir garnissant remarquablement élevé et est facile à mettre en œuvre. La surface obtenue a un aspect proche d'un enduit et est peu absorbante. Appliqué en couches plus épaisses, il sèche sans former de fissures. Il est env. 35 % plus léger qu'un mastic conventionnel, rétrécit peu et est facile à poncer. Très haut rendement, application sans efforts et convient ainsi parfaitement aux pros. |
| Matières premières | einZA Handspachtel leicht contient ≈ 95 % de matières premières naturelles. |
| Usages | idéal pour les travaux d'enduisage sur tous les support courants murs et plafonds en intérieur, peints ou non-peints, intégralement ou partiellement. Convient aux supports irréguliers et poreux tels que les bétons, enduits, plaques de plâtre recouverts de carton ou renforcés de fibres. Peut également être employé comme enduit de finition dans le cadre de travaux neufs ou de rénovation avant d'être recouvert avec de la peinture ou du papier peint etc. Pour ces opérations, veuillez respecter les consignes contenues dans la version actuelle du cahier des charges n° 20 émis par le BFS intitulé „vérifications d'usage pour l'évaluation du support“. einZA Handspachtel leicht a été initialement développé pour être appliqué de façon manuelle, en revanche il peut, si besoin est, également être utilisé en recourant à un appareil approprié, après avoir été préalablement remué. |

einza Handspachtel leicht convient d'une part comme enduit pour joints sur panneaux de plâtre recouverts de carton de niveaux de qualité Q1 et Q2 (associées à une bande couvre-joint, de préférence une bande de recouvrement en papier selon la norme DIN EN 13 963) et d'autre part pour un masticage sur toute la surface de plaques de plâtre de niveau de qualité Q3 et Q4.

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Indication | Afin d'obtenir des surfaces optimales, surtout dans le cadre de travaux sur de grandes surfaces, nous recommandons de mélanger einza Handspachtel leicht soigneusement avant de l'employer, ce qui permet un finish uniforme. |
| Mise en œuvre | recourir à une lisseuse, spatule, truelle à poignée à vis ou bien spatule de surface. |
| Nettoyage: | Nettoyage des instruments aussitôt après l'usage, avec de l'eau. |
| Épaisseur de couche | 0 - 6 mm |
| Consommation | env. 1,5 kg/m ² pour une couche de 1 mm d'épaisseur, selon le support. env. 0,5 kg/m ² en cas d'utilisation en mastic pour joints. Déterminer la consommation exacte en faisant un essai. |
| Travaux suivants | poncer les surfaces masticuées avant de procéder à la prochaine étape (porter des lunettes de protection et un masque de protection) puis dépoussiérer soigneusement. Selon le type de matériaux employés par la suite, appliquer une couche de fond sur les surfaces enduites. |
| Temps de séchage | env. 3 heures pour une épaisseur de couche d'1 mm (20 °C, 65 – 75 % taux d'humidité relative de l'air). Ponçable dès le jour suivant. |
| Température de mise en œuvre | la température de l'air et de l'objet ne doivent pas être inférieures à +5 °C. |
| Dilution | aucune. |
| Taille de grain | max. 0,2 mm |
| Stockage | Les emballages non-ouverts se conservent au frais mais à l'abri du gel env. 12 mois. Refermer hermétiquement les emballages entamés. |
| Conditionnement | 15 kg - 25 kg (sceau) |

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 07/2022 - avec la parution de cette édition, dictée par l'évolution technique, toutes les fiches techniques antérieures perdent leur validité.