



Fiche technique

Molto
Innen Reparatur Moltofill
Mastic prêt à l'emploi pour les petits travaux de réparation à l'intérieur.

Version:
Mars 2015 / CH
Page 1 de 1

Description du produit

| | |
|--------------------------------|---|
| Domaines d'application | Pour les petits travaux de réparation à l'intérieur, comme le rebouchage de trous laissés par des chevilles, la réparation de petites fissures ou de bords cassés, etc. |
| Propriétés | Mise en œuvre en l'état, directement à partir du tube. Ponçable. Recouvrable. Produit réutilisable lorsque celui-ci est conservé dans son emballage bien fermé. |
| Teinte | Blanc. |
| Composition conformément à VdL | Dispersion de copolymère d'acétate de vinyle, sulfate de calcium, kaolin, talc, matières de remplissage organiques, alcool, eau et additifs. |
| Emballages | 330 g, 1 kg |

Données techniques

| | |
|------------------------------|--|
| Livraison | Pâte |
| Densité | 1,50 g/cm ³ (valeur moyenne) |
| Température de mise en œuvre | Application à partir de +10°C, plage de températures idéale entre 15 et 21°C au niveau de l'élément et de son environnement. |
| Temps de séchage | Env. 2 heures, selon l'épaisseur de la couche, la température et l'humidité de l'air |

Mise en œuvre

| | |
|-------------------------|--|
| Procédure d'application | A la spatule |
| Dilution | Le produit Molto Innen Reparatur Moltofill est prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué. |
| Traitement préalable | Bien nettoyer les supports. Enlever les couches de crépis non adhérentes. Evaser légèrement les fissures cunéiformes. Appliquer une couche de fond avec le produit Molto Tiefgrund sur les surfaces absorbantes et sablonneuses. |
| Utilisation | Bien faire pénétrer, en profondeur, le matériau dans la zone endommagée, puis lisser. |
| Traitement ultérieur | Les surfaces enduites peuvent être poncées après séchage en profondeur complet. |
| Nettoyage des outils | Le plus rapidement possible après utilisation avec de l'eau. |

Informations particulières

| | |
|---|--|
| Marquage de danger  | Attention. Contient: propane-2-ol Liquide et vapeurs inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. Tenir au frais. Eliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locales/nationales. Contient du (de la) 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one. Pour plus d'informations nous vous prions d'observer l'étiquette du produit et la fiche technique. |
| Remarques pour une utilisation en toute sécurité | Avant d'utiliser le produit, lire toujours les caractéristiques et les informations produits. Les traitements ultérieurs et l'enlèvement des couches de peinture (par ponçage, brûlage, etc.) peuvent entraîner la formation de poussières et / ou de fumées dangereuses. Procéder dans la mesure du possible à un lissage des surfaces / un ponçage humide. Ces travaux ne doivent être effectués que dans des lieux bien aérés. Au besoin, porter un équipement de protection (respiratoire) approprié. |

Informations particulières (suite)

| | |
|-------------------------|--|
| Stockage et élimination | Stocker le produit uniquement dans son emballage d'origine bien fermé, à l'abri du gel et à des températures supérieures à +5°C et inférieures à +30°C. Apporter au centre de recyclage uniquement des emballages entièrement vides. Eliminer les emballages contenant des restes de matériaux conformément aux prescriptions locales. |
|-------------------------|--|

Les valeurs mentionnées ci-dessus ont été déterminées en laboratoire et dans la pratique. Elles doivent donc être considérées comme des valeurs indicatives et sont, de manière générale, sans engagement. Elles ne constituent que des indications consultatives générales, décrivent nos produits et donnent des informations sur leur mise en œuvre et leur utilisation. Au vu de la diversité et des divergences existant entre les différentes conditions de travail et les différents matériaux utilisés, nous ne pouvons naturellement pas recenser chaque cas particulier. En cas de doute, nous vous recommandons donc d'effectuer des pré-essais ou de demander conseil à Akzo Nobel Coatings AG. Dans la mesure où nous n'avons pas garanti expressément par écrit de propriétés ou d'aptitudes spécifiques aux produits, ni défini un usage contractuellement, tout conseil ou toute information sur la technique d'application, même s'il est apporté en toute connaissance de cause, n'est donné qu'à titre indicatif. Pour le reste, nos conditions générales de vente et de livraison s'appliquent. Cette édition constitue le tout dernier état de la technique et remplace les précédentes éditions.