

Fiche technique

PROTECT BK 2 K (colle à béton)

Pour la fermeture étanche à l'eau sous pression des épaisseurs de mur FZ.







Droit au produit



Seite 1 von 5



| numéro d'article: | 040100 |
|----------------------------|--|
| groupe d'articles: | 308 - Betonkleber (1K + 2K) |
| GTIN: | 4251689515064 |
| numéro tarifaire: | 38249993 |
| Conditionnement : | Bôite |
| unite de quantité de vent: | 1 Kg |
| poids par: | Bôite = 1.2 kg |
| Matériau: | Epoxidharz |
| | Epoxidarz |
| Couleur: | Classe |
| La confiance: | pasto |
| | Densité : env. 1,90 g/cm³ |
| Consommation: | Environ 1,9 kg/m²/mm d'épaisseur de couche |
| | |
| Température de traitement | + 10 °C à + 30 °C |
| / de l'élément: | température des composants mini. +3 ° C |
| | au- dessus de la température du point rosée |
| Temps de prise / | Temps de travail (à 50 % d'humidité relative) |
| d'utilisation: | 20 - 30 minutes (30 °C) |
| | 40 - 60 minutes (20 °C) |
| | 90 - 120 minutes (10 °C) |
| | Durcissement (pleine capacité de charge mécanique) |
| | (à 50 % d'humidité relative) |
| | 3 jours (30 °C) |



| Certificats d'essai / autorisations: | Test d'étanchéité à l'eau sous pression (MFPA Leipzig) UB 5.1/13-568 Test de résistance au feu (MFPA Leipzig) El 240 |
|---|--|
| Etanchéité à l'eau sous pression: | 7 bar (colonne d'eau de 70m) |
| Bidon: | 1 kg boîte combinée |
| | Composant A 0,5 kg Composant B 0,5 kg |
| Rapport de mélange: | 1:1 (selon le poids) |
| Sous-sol: | Béton, béton WU |
| | âge minimum 18 jours |
| Nature du support: | Sec, maniable, sans poussière |
| | sans substances séparatrices, telles que graisses, huiles,, etc. |
| Résistances: | Eaux marines et eaux usées |
| | . lessives alcalines |
| | acides dilués |
| | huiles minérales |
| | lubrifiants et carburants |
| | divers solvants |
| | autres résistances sur demande ou via |
| | . notre liste de résistance |
| Résistance à l'arrachement: | |
| Résistance à la compression: | Environ 75 - 80 N/mm² (condition : 100% de mouillage) |
| Résistance à la traction par flexion: | Environ 30 N/mm² (condition : 100% de mouillage) |

Seite 3 von 5



| Durée de conservation minimale: | best before 12 mois après fabrication |
|---------------------------------|---|
| stockage: | Conserver dans l'emballage d'origine intact et non ouvert, |
| | au sec, au frais et à l'abri de la lumière directe du soleil. |
| | Sensible au gel. |
| mis au rebut: | Elimination conformément aux directives des autorités. |
| | Résidus de matériau durci : dans les ordures ménagères |
| | et industrielles. Résidus de matériaux non durcis : à |
| | éliminer comme déchets de peinture. |



Base

Les informations techniques décrivent l'état actuel de nos connaissances concernant le collier mural RONDO. Elles ont uniquement pour but de fournir des informations aux utilisateurs potentiels. Étant donné que nous ne connaissons pas les applications prévues ni les conditions d'utilisation, il incombe à l'utilisateur de contrôler minutieusement l'aptitude du produit à l'usage envisagé. En raison des différents composants sur le lieu d'application et les conditions de travail sur site, MASTERTEC ne peut assumer aucune garantie concernant le résultat des travaux.

Indication de situation juridique

Les informations techniques décrivent l'état actuel de nos connaissances concernantPROTECT BK 2 K (colle à béton). Elles ont uniquement pour but de fournir des informations aux utilisateurs potentiels. Étant donné que nous ne connaissons pas les applications prévues ni les conditions d'utilisation, il incombe à l'utilisateur de contrôler minutieusement l'aptitude du produit à l'usage envisagé. En raison des différents composants sur le lieu d'application et les conditions de travail sur site, MASTERTEC ne peut assumer aucune garantie concernant le résultat des travaux. Quel que soit le rapport juridique dont elle découle, une responsabilité ne peut être évoquée, indépendamment des déclarations exprimées ici ou d'une recommandation faite oralement, qu'en présence d'intention malveillante ou de faute grave. Dans ce cas, l'utilisateur doit prouver qu'il a transmis en temps utile et par écrit à MASTERTEC toutes les informations nécessaires pour l'évaluation dans les règles de l'art de la situation de montage. Sous réserve de spécifications nécessaires concernant le produit ou d'améliorations. Par la présente note d'information, MASTERTEC n'entend pas enfreindre la législation étrangère. Chaque fiche technique dans sa version la plus actuelle fait foi. Nos conditions de vente et de livraison en vigueur font foi.

Les dates précédentes ne sont plus valide

Date de l'edition 19.05.2024, last modified 05.01.2023

Seite 5 von 5