



Montage Fix

Description de produit

Montage Fix est une colle de construction à base d'eau, sans solvant, avec une résistance finale élevée et une adhérence initiale extrêmement élevée (plus de 125 kg/m²). Convient parfaitement aux surfaces poreuses.

Caractéristiques

- Sans solvant
- Adhérence initiale : 125 kg/m² (collage sur toute la surface)
- Convient pour les surfaces inégales
- Appliquer unilatéralement
- Résiste à l'humidité
- Recouvrable avec des peintures à base d'eau
- Bonne adhérence sur supports poreux

Applications

- Convient pour la fixation solide de matériaux tels que le bois, les matières synthétiques, la pierre, les carrelages muraux ou le métal, sur des supports en béton, pierre, plâtre, bois, aggloméré, etc.
- Convient pour le collage de panneaux, de plinthes en bois et en PVC, de passage de câbles et des matériaux de décoration les plus fréquents



Caractéristiques techniques

Base	Dispersion acrylique
Consistance	Pâte
Système de durcissement	Physique
Temps de séchage	24 - 48 heures
Résistance finale	Wood-wood ca. 22 kg/cm² Wood-aluminium ca. 16 kg/cm² Wood-PVC ca. 12 kg/cm²
Densité	ca. 1,30 g/ml
Temps ouvert	15 minutes
Adhérence initiale	Au moins 125 kg/m²
Température d'application	5°C - 30°C
Résistance à la température	-20°C → +70°C

Remarque : le temps de gommage, le temps ouvert et la vitesse de séchage peuvent varier selon des facteurs environnementaux comme la température, l'humidité et le type de support.

Supports

- État du support
Propre, dépoussiéré et dégraissé.
- Préparation du support
Aucun traitement préalable requis.
- Type de support
Au moins une surface doit être poreuse. Montage Fix n'a pas une bonne adhérence ou ne convient pas pour PE, PP, PTFE (Teflon®), les supports bitumineux. Il est conseillé de faire un test d'adhérence et de compatibilité préliminaire sur tout support.

Montage Fix

Mode d'emploi

■ Méthode d'application

Coller: appliquer le mastic colle en cordon ou plots à l'aide d'un pistolet sur l'un des supports à coller. Toujours appliquer de la colle sur les extrémités, le long des bords et dans les coins. Serrer les deux parties l'une contre l'autre et taper vigoureusement avec un marteau en caoutchouc. Au besoin, soutenir. Le matériel collé peut être soumis à pleine charge après 24 à 48 heures.

■ Méthode de nettoyage

Avant le durcissement, le Montage Fix peut être enlevé avec de l'eau à partir de matériaux ou d'outils non poreux. Des résidus durcis s'éliminent mécaniquement.

■ Méthode de réparation

Réparer avec Montage Fix

Recommandations de sécurité

Maintenir une hygiène de travail habituelle. Voir l'étiquette du produit et la fiche de sécurité.

Emballage/Logistique

Emballage: Plusieurs tailles disponibles. Veuillez consulter le catalogue de produits, le site web de Soudal ou l'un de ses représentants.

Durée de stockage: 12 mois dans son emballage fermé dans un endroit sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C

Remarques

- C'est l'intensité de la pression appliquée et non sa durée qui déterminera la résistance finale de l'assemblage.
- Ne pas utiliser en contact prolongé avec l'eau.
- Montage Fix peut être peint avec les peintures à bases d'eau. Vu la grande diversité des peintures et des laques, il est recommandé de toujours faire préalablement un essai de compatibilité.

Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes. Les directives contenues dans cette documentation sont le résultat de nos tests et de notre expérience et ont été soumises de bonne foi. Il est de nature générale et ne constitue pas une responsabilité. En raison de la diversité des matériaux et des supports et du grand nombre d'applications possibles qui échappent à notre contrôle, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité sur les résultats obtenus. Étant donné que la conception, la qualité du support et les conditions de traitement sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité en vertu de cette publication n'est acceptée. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de déterminer par ses propres tests si le produit est adapté à l'application. Dans tous les cas, il est recommandé de procéder à des tests préliminaires. Le fabricant se réserve le droit de modifier les produits sans préavis.