

TEM-FIX II Spray

Colle en aérosol dans le réservoir



Description du produit

TEM FIX II est une colle de prise rapide, conditionnée en réservoir pour une solution rapide et propre pour l'assemblage des matériaux divers, entre autres verre, laine de verre, feuilles en matière plastique, tissu, caoutchouc ou sur du métal, bois, etc. La colle est exempte de chlorures.

Caractéristiques

- Adhésion durable
- Force d'adhésion élevée
- Mise en oeuvre aisée
- Travailler plus rapidement
- Economique
- Plus de pinceaux endurcis
- Buse réglable
- Légèrement moussant, faible profondeur de pénétration

Utilisation

Aide de montage pour: isolation extérieure, isolation du toit, isolation thermique, agriculture, construction de bateaux, etc.

Mise en oeuvre

Adhésion permanente

Si les alvéoles sont ouverts, pulvériser TEM-FIX sur une face, presser les faces l'une sur l'autre pendant 20 à 30 sec. Au cas où les deux faces sont à alvéoles fermés, mettre du TEM FIX sur chaque face, laisser sécher 2 à 3 min. et ensuite presser les faces l'une sur l'autre.

Adhésion autocollante resp. temporaire

Utiliser TEM-FIX sur un côté, laisser sécher pendant 60 à 90 sec., ensuite la couche adhésive représente un effet autocollant.

Données techniques

	Valeurs	Dim.
Matériau	Caoutchouc styrène-butadiène en solvant	
Température de service	-10 ... +40	°C
Température d'utilisation	+5 ... +30	°C
Utilisation pour les surfaces	5 ... 10	m ² /lire
	Exempt de CFC, de HCFC et de dichlorométhane	

TEM-FIX II contient des solvants. Protéger le réservoir contre le gel.

Recommandations de sécurité: Gaz propulseur est très inflammable. Conserver le produit hors de portée des enfants et à l'écart de toute sources inflammables – ne pas fumer. Ne pas respirer les vapeurs de produit. N'utiliser le spray que dans un local bien aéré ou ventilé. Réservoir est sous pression. Protéger contre les rayons du soleil et ne pas utiliser à plus 50 ° C. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.