

Résine d'expansion Tangit M 3000

(Y1010)

résine d'expansion



Caractéristiques

- Résine d'expansion à 2 composants
- pour un colmatage rapide des interstices autour de tout type de tuyau, par exemple pour le gaz (dans les locaux de chauffage ≥ 130 kw), l'eau (d'évacuation) et les câbles électriques
- charge thermique (650 °C, 30 min, pression 0,1 bar, milieu : air)
- étanche en combinaison avec le tuyau d'étanchéité Tangit M4082 (pression 1 bar)
- étanche au gaz (pression 3 bar)
- ne rétrécit pas
- résistance à la traction 30 kN
- résistant à la torsion (moment de torsion 240 Nm)
- résistant au vieillissement et à la pourriture
- non biodégradable
- résistant à l'huile, à l'eau et aux solvants, ainsi qu'à tous les matériaux de construction et plastiques courants
- peut être coupé après 5 minutes
- testé selon DVGW-VP 601 (DE)
- y compris 6 buses de mélange, une buse d'extension et du ruban adhésif
- conditionnement : cartouche 300 m

Numéro du produit	Couleur	Volume
Code article		
Unité		ml
2183000	Gris	300
2184082	Gris	