



# Sika Boom<sup>®</sup>-524 Formwork Seal

## MOUSSE DE COFFRAGE DE HAUTE QUALITÉ, GRIS CLAIR, DISTRIBUÉE POUR TOUS LES TRAVAUX EXTÉRIEURS

- Monocomposant
- Bonne application par basses températures (-5°C)
- Fortement expansif, rendement élevé
- Très économique pour des utilisations temporaire
- Grande compatibilité avec les types dévidoirs les plus courants

# Sika Boom<sup>®</sup>-524 Formwork Seal

**Mousse de coffrage monocomposante applicable au dispenser pour l'étanchéité temporaire des coffrages de construction.**



## EMPLOI

Mousse polyuréthane monocomposante, à durcissement rapide, à forte expansion et d'application facile.

- Colmatage des fuites dans les coffrages en béton
- Exécution de renforcements pour les zones qui ne doivent pas être bétonnées
- Fixation des pièces détachées avant le bétonnage

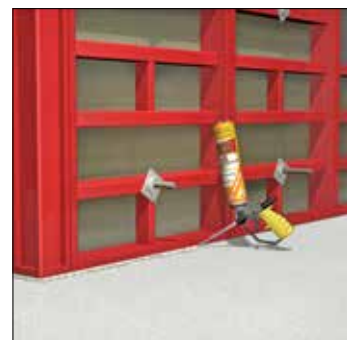
## AVANTAGES

- Monocomposant
- Grande compatibilité avec les types dévidoirs les plus courants
- Bonne application par basses températures (-5°C)
- Fortement expansif, rendement élevé
- Très économique pour des utilisations temporaires

## PLUS D'INFORMATION

- Conditionnement: Aérosol de 750 ml / carton de 12 aérosols
- Couleur: gris clair
- Conservation: En emballage d'origine non entamé: 12 mois à partir de la date de production. Les emballages entamés doivent être utilisés dans un délai de 4 semaines.
- Conditions de stockage: Température de stockage entre +5°C et +25°C. Entreposer au sec. Protéger de l'influence directe des rayons du soleil et du gel. Les aérosols doivent être entreposés en position verticale!
- Rendement par aérosol: ~ 45 l
- Consommation: ~ joint de 23 m, (20 mm x 50 mm)

Avant toute utilisation et mise en œuvre, veuillez toujours consulter la fiche de données techniques actuelles des produits utilisés. Nos conditions générales de vente actuelles sont applicables.



**SIKA SCHWEIZ AG**  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zurich

**Contact**  
Tél. +41 58 436 40 40  
sika@sika.ch · www.sika.ch

**BUILDING TRUST**

