

# FORSAFOAM XPS GLUE NBS

Mousse PU pistolable pour le collage de panneaux d'isolation.



Emballage	12 x 750 ml par boîte – 56 boîtes / palette
Couleurs	Beige-jaune
Conservation	12 mois, dans son emballage hermétique et d'origine dans un local sec et frais entre +5°C en +30°C. Stocker et transporter en position verticale.
Sécurité	Veuillez consulter notre fiche de sécurité

### CARACTÉRISTIQUES

- Isolation thermique et acoustique excellente
- Résiste à la température (de -50°C à +90°C)
- Très faible pression d'expansion
- Seulement pour des applications intérieures

### APPLICATIONS

- **Le collage de panneaux d'isolation en polystyrène utilisés dans des systèmes d'isolation, Styrofoam, MDF, Gyproc, Aglo, panneaux isolants PUR et PIR.**
- Collage verticale contre la façade ou le mur ou collage horizontale.
- Adhère bien sur les matériaux de construction les plus courants.

### MODE D'EMPLOI

- **Préparation:** Utilisez uniquement dans des zones bien ventilées. N'adhère pas au polyéthylène, silicone, d'huiles et des graisses, agents de démoulage ou autres. Les surfaces doivent être solides, propres, sans poussière ni graisse. Toujours pré-humidifier les supports, car la mousse se dilate sous l'effet de l'humidité. Des bombes froides doivent être réchauffées avec de l'eau tiède avant la mise en oeuvre. Des bombes ne peuvent toutefois pas être chauffées à plus de +50°C, sinon il risque d'exploser. Des bombes trop chaudes doivent être refroidis à l'eau. Secouer la bombe de temps en temps pour obtenir plus rapidement la température requise.
- **Utilisation:** Bien secouer le récipient avant utilisation (env. 20 fois). Installer l'aérosol sur le pistolet NBS. Tenir la bombe à l'envers (tête vers le bas) lors de l'extrusion de la mousse. Un ruban de colle adhésive est appliqué sur les bords du panneau, entourant un deuxième ruban en forme de serpent sur le panneau d'isolation. Veillez à ce qu'au moins 40% du panneau d'isolation soit couvert de colle adhésive. Attendre 2 à 3 minutes et appuyez le panneau d'isolation contre le mur en le plaçant dans la bonne position. La colle appliquée est sèche au toucher au bout de 5 minutes. Si la colle s'est déjà séchée avant la fixation du panneau contre le mur, il faudra la réappliquer. Les panneaux d'isolation sont placés en commençant par le bas, de façon à ce qu'ils se touchent et qu'ils soient décalés aux coins du bâtiment. Respectez strictement les instructions du fabricant des panneaux. Un assemblage à languettes et à rainures permettra d'obtenir