

FOAMGLAS STICK

Présentation

FOAMGLAS STICK est une colle à froid bi-composante à base de polyuréthane.

Caractéristiques

		FOAMGLAS STICK
Etat physique :	. Composant A :	Liquide visqueux noir
	. Composant B :	Liquide noir
Séchage :	. Durée de vie en pot :	1 heure à 20° C
	. Circulable après :	1 heure [T=20° C]
Extrait sec :	. Composant A :	94 %
	. Composant B :	83 %
Viscosité :	. Composant A :	350 Poise [20° C]
	. Composant B :	30 Poise [20° C]

Conditionnement Consommation

FOAMGLAS STICK est livrée en kit contenant un seau de 20 litres à ouverture totale pour le composant A et une boîte de 5 litres pour le composant B. La quantité totale du kit est de 25 kg environ.

Consommation indicative : 5 à 6 kg/m² selon l'état du support.

Stabilité au stockage :

6 mois en emballage d'origine fermé (et retourné pour le composant B), à l'abri de la chaleur et de l'humidité.

Stockage sur chantier :

FOAMGLAS STICK doit être stockée à une température comprise entre 10° C et 30° C.

Emploi

FOAMGLAS STICK est utilisée pour coller les panneaux isolants **Foamglas**® sur un support en béton. Il ne nécessite pas de primaire préalable.

Mise en oeuvre

Température d'utilisation (mini et maxi) : 5° C à 35° C.

Avant mise en oeuvre, les deux composants **FOAMGLAS STICK** doivent être mélangés.

Modalités de mélange :

- Verser la totalité du composant B dans le composant A et mélanger pendant 3 minutes à l'aide d'un malaxeur adéquat (perceuse ou mélangeur pneumatique).
- Vérifier la bonne homogénéité du mélange

FOAMGLAS STICK s'applique soit à la spatule crantée, soit directement à l'aide d'un panneau isolant. Elle doit être mise en oeuvre sur supports propres et secs. Se référer aux Cahier de Prescriptions de Pose correspondant.

Nettoyage des outils : Diluant L ou Diluant V.

Indications particulières

Précautions :

Composant A

- INFLAMMABLE
- Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer

Composant B

- FACILEMENT INFLAMMABLE
- Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.
- Nocif par inhalation
- Ne pas respirer les vapeurs - Porter des gants appropriés - Eviter le contact avec la peau.
- Contient des isocyanates.

Pour toutes informations complémentaires, se référer aux Fiches de Données de Sécurité.

Contrôle de la qualité :

SOPREMA attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits. C'est pourquoi nous appliquons un système d'assurance de la qualité suivant **ISO 9001** avec certification **AFAQ**.



BOITE POSTALE 121 - 67025 STRASBOURG CEDEX - FRANCE
TEL : 03 88 79 84 00 - FAX : 03 88 79 84 01 - <http://www.soprema.fr>

