



45A COLLE CONTACT POLYSTYRENE

Date: 17/03/06

Page 1 of 1

Propriétés techniques:

Base	Caoutchouc SB
Consistance	Liquide
Polymérisation	Polymérisation physique et cristallisation
Temps ouvert	20 min.
Densité	0,85g/mL
Viscosité (Brookfield RVT)	Env. 5000mPa.s
Consommation	Env. 300mL/m ²

Produit:

La Colle Contact Polystyrène 45A est une colle liquide, pour collage de polystyrène extrudé ou expansé sur supports planes

Caractéristiques:

- Aucun risque d'attaque du polystyrène
- Très bonne résistance à l'humidité
- Convient pour pose de dalles décoratives, rosaces, corniches sur supports poreux et égaux

Applications:

Collage de plaques en polystyrène extrudé ou expansé sur supports planes en métal, bois, plastiques
Collage de matériaux en mousse synthétique sur support plastique, métallique

Conditionnement:

Teintes: transparent

Emballage: boîtes métalliques 750mL, 1L, 5L, fût 200L

Durée de stockage:

12 mois dans son emballage fermé en un endroit sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C

Supports:

Nature: tous supports

Condition: propre, sec, dépoussiéré et dégraissé

Traitement préalable: pas nécessaire

Il est conseillé de faire un test d'adhérence sur tout support.

Mode d'emploi:

Application: brosse ou peigne fin. Appliquer la colle sur les deux surfaces à assembler, attendre 20 min., joindre les deux éléments et bien serrer.

Température d'application: +5°C à +25°C

Produit de nettoyage: benzène

Mesures de sécurité:

Prévoir une bonne ventilation au lieu de travail. Sinon porter un appareil respiratoire approprié. Ne pas fumer pendant ou après l'application