

# ADHÉSIF DE CONTACT POUR ISOLATION

## BRIK-CEN S-10

### DESCRIPTION

Adhésif de contact à base de caoutchouc polychloroprène, de résines synthétiques et d'un mélange de solvants appropriés (hydrocarbures aromatiques, aliphatiques et cétones).

### APPLICATION

Dans un adhésif idéal pour le collage de feuilles phénoliques, de contreplaqué, de placage et d'aggloméré, ainsi que de décoration : Tissu, liège, caoutchouc, métal et autres matériaux ensemble

### MODE D'EMPLOI

Les surfaces à assembler doivent être sèches, exemptes de graisse, d'huile, de poussière et de saleté.

L'application peut se faire au pinceau ou à la raclette en laissant une couche uniforme.

Si l'une des surfaces à assembler est poreuse, il est conseillé d'appliquer une deuxième couche en laissant sécher la première le temps nécessaire (temps d'aération).

Une fois le temps d'aération écoulé, joignez les deux surfaces. Il est très important de garder à l'esprit que l'évaporation des solvants dépend de l'humidité et de la température ambiantes, ainsi que des matériaux à coller.

### TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT

- +5 °C à +35 °C

### ASPECT

- Liquide jaune

### VISCOSITÉ

- 250 1000 mPas.s UNE EN ISO 2555

### DURÉE DE L'AÉRATION

- 5 - 10 Minutes

### STOCKAGE

Conserver dans un endroit frais et sec

### PRÉCAUTIONS

Pour plus d'informations et de précautions d'emploi, voir la fiche de données de sécurité du produit.

### PRÉSENTATION ET EXPIRATION

Code	Article	Boîtes / boîte	Expiration
AI20030	Bidon de 0,5 L BRIK - CEN S-10 colle de contact	12	12 mois
AI20031	Flacon de 1 L. d'adhésif de contact BRIK-CEN S-10	6	12 mois



Code : AI20030



Code : AI20031