



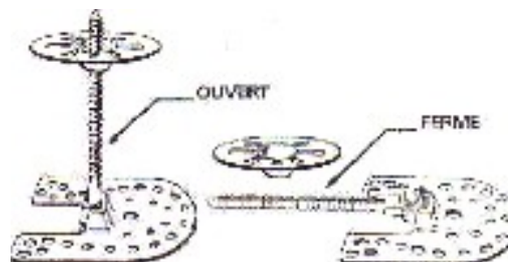
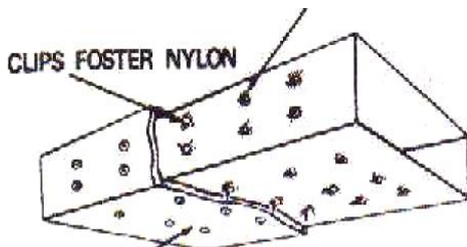
CLIPFAS FOSTER / COLLE MKK-NEO

Ces clips sont constitués d'une plaquette ou semelle perforée en nylon standard, munie au centre d'une tige de 70 mm. de longueur utile.

La base de l'aiguille est montée sur charnière permettant de la redresser au dernier moment, avant la mise en place des matériaux isolants.

Avec le clip est livré une rondelle de serrage qui s'enfonce dans l'aiguille, à la distance désirée.

Vérifier que la rondelle soit bien enfoncée dans la bon sens, (tel que représenté sur le dessin). Avec une pince coupante, sectionner la partie de tige excédentaire.



La surface sera propre et sèche. Tremper la semelle dans l'adhésif ou l'appliquer au pinceau sur le support. Positionner ensuite le clip en lui donnant un mouvement rotatif.

L'adhésif doit ressortir par les trous. Attendre 24 heures avant d'empaler l'isolant.

CONSULTER LA PAGE SUIVANTE DE L'ADHÉSIF MKK-NEO pour obtenir une information complète.



COLLE DE MONTAGE MKK-NEO-310



Caractéristiques générales :

La colle de montage MKK est une colle pâteuse de très grande qualité faite s base de caoutchouc synthétique. Cette colle procure une adhérence très forte. Elle est spécialement conseillée pour obtenir un collage parfait des pointer à embase perforé.

Données techniques de la colle :

Mature de base :	néoprène
Nombre de composants :	1
Couleur :	Crème
Viscosité :	env. 250.000 mPas
Extrait :	env. 70%
Densité :	env. 1.35 g/ml.
Température minimum d'application :	10°C
Temps ouvert maximum :	env. 15 minutes
Mise en charge :	env. 48 heures
Consommation :	1 cartouche pour 100 à 150 fixations
Résistance à l'humidité :	très bonne
Résistance aux températures :	-30°C / 80°C
Résistance au cisaillement (hêtre-hêtre) :	>20 kg. / cm ² (après 72 heures à 20°C)
Emballage :	par carton

Précautions d'emploi :

Les surfaces d'application doivent être propres, sèches, dépolssiérées et dégraissées.

Stockage :

Peut être stocké en emballage d'origine pendant 6 mois dans un local sec à une température ambiante entre 5°C et 30°C.

Sécurité :

R11	Très inflammable
S2	Tenir hors de portée des enfants
S16	Tenir à l'écart de toute source d'ignition, ne pas fumer.
S23	Ne pas respirer les vapeurs
S29	Eviter le rejet dans l'environnement
S46	En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l 'emballage ou l'étiquette. Consulter la fiche de données de sécurité.

Classification de transport :

Terre/Mer/Air	ADR / IMDG / IATA Class 3
No. UN	1133
Groupe d'emballage	III