

INSTALLATION SANS PERÇAGE



La méthode présente de nombreux avantages tels que:

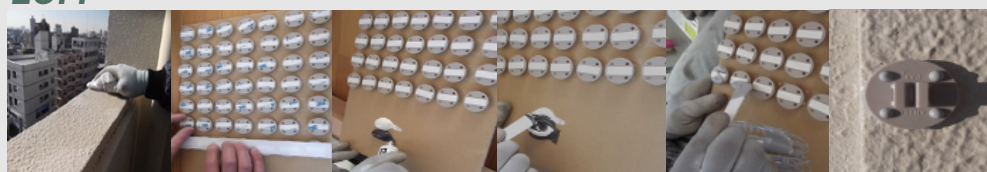
- ❖ Pas de perçage et donc pas de dégradations sur les zones d'installation
- ❖ Excellente adhérence sur la plupart de matériaux durs
- ❖ Les supports peuvent être facilement installés puis retirés en cas d'entretien
- ❖ Installation provisoire possible grâce à une bande adhésive double-face à l'arrière du support
- ❖ Installation permanente possible grâce à la colle "BI-COMP"
- ❖ Possibilité de fixer les supports avec d'autres accessoires tels que des boulons ou des colliers de serrage
- ❖ Temps d'installation réduit
- ❖ Diminution des frais d'installation



Quelques informations clés sur la colle "BI-COMP" :

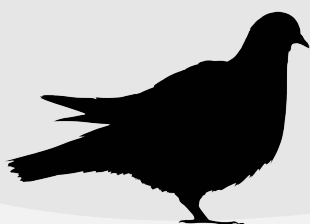
- ❖ Durcissement très rapide: en moyenne, les filets peuvent déjà être installés dans les 15 minutes qui suivent l'ancrage des supports adhésifs sans qu'il ne soit nécessaire de retourner sur le chantier plus tard
- ❖ Très forte: résistance à la traction jusqu'à 20 kg
- ❖ Peut être utilisée sur presque tous les matériaux durs
- ❖ Application à des températures extrêmes: en dessous du point de congélation (-8°C) et jusqu'à plus de 30°C

MODE D'EMPLOI :



- 1- Nettoyez la surface sur laquelle les supports adhésifs seront fixés.
- 2- Retirez la protection de la bande adhésive double face de chaque support adhésif.
- 3- Presser la même quantité de colle A et B (deux composants) sur n'importe quel support pratique.
- 4- Commencez à mélanger fortement la colle avec l'outil fourni.
- 5- Appliquez la colle mélangée sur la partie des supports adhésifs en évitant la bande adhésive double face.
- 6- Comme présenté sur la photo, la colle doit remplir les 4 trous du support adhésif afin d'agir comme une vis et être fermement ancrée.

Cela garantit une fixation optimale !



ARMOSA SAS

209-217 Av de la République,
Parc de la croisée, B1-B2
93800 EPINAY SUR SEINE

T. 01.39.89.85.86

M. info-3d@armosa.eu W. www.armosa.eu

MAJEB0621

