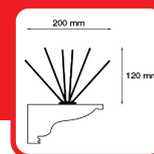




# ECOPIC E6200

PROCÉDÉ DISSUASIF POUR L'ÉLOIGNEMENT DES OISEAUX



ECOPIC®, le procédé dissuasif pour l'éloignement des oiseaux, est idéal pour corniches, rebords de fenêtres, abat-sons, terrasses, toitures, pilastres, sculptures, enseignes, etc.

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

- Economique
- Prêt à poser
- Tiges inox, qualité ressort minimum 1 800 N/mm<sup>2</sup>
- Plusieurs modèles disponibles
- Semelle polycarbonate translucide traitée anti-UV dans la masse
- Colle silicones SELFIXING® en cartouche de 280 ml, traitée anti-UV et antifongique

## DONNÉES TECHNIQUES E6200 :

- 3 modules pour 1m linéaire
- Dimension module : long. 33,7 x larg. 20 x ht. 8,5/10/12cm.
- Semelle polycarbonate vierge à 100%, traité anti-UV dans la masse (résistance thermique -100°C et +120°C)
- 36 tiges sur 6 rangées, soit 108 tiges au mètre.
- Tige inox AISI 302 ou Steelinox®+Ø 1,4mm.
- La forme de la semelle est étudiée pour un parfait verrouillage du collage (alvéoles). Le dessus est «grenailé» pour augmenter de façon très importante la surface de collage et l'adhérence.
- La présence de trous sur la semelle permet de visser ou clouer la semelle.
- Largeur protégée : 20cm à 25cm.
- Protection : pigeons, corneilles, pies, mouettes, corbeaux, palombes et goélands.

## CONDITIONNEMENT :

- 20 ML soit 60 modules.
- Dimensions emballage : carton de 45 x 36 x 45cm pour 6 kg.

## CONSEILS ECOPIE® :

- Sur des surfaces importantes, bien protéger en parties périphériques et laisser au maximum 5cm entre deux modules. ❶
- Il ne faut jamais appliquer le produit sur des surfaces grasses, humides ou si la température ambiante est inférieure à 5°C (si collage au SELFIXING®).
- Ne jamais appliquer sur des surfaces traitées (ou qui seront traitées) aux hydrofuges. En général, vérifier la compatibilité des produits que vous utilisez avec nos procédés.

**Colle :** Nous vous conseillons d'utiliser notre colle SELFIXING® en cartouche de 280 ml, traitée anti-UV et antifongique adaptée à la pose d'ECOPIC®.

**Nettoyage :** Pour une meilleure garantie, préparer les surfaces avec SELCLEANING®, nettoyant naturel.

**Garantie :** Se reporter aux conditions définies dans notre catalogue ou notre site internet.

## ETAT DU SUPPORT :

- ECOPIC® se pose sur tous les supports (pierre, bois, zinc, béton, etc) par collage ou vissage ou clouage.
- Le support doit être propre, sec, sain, solide.

## MODE D'EMPLOI :

- Couper l'embout de la cartouche SELFIXING® fixée sur un pistolet avec un cutter ou une paire de ciseaux. ❶
- Poser un cordon de colle SELFIXING® sur toute la sous-face du module. ❷
- Appliquer ECOPIC® en pressant fortement avec les doigts. Le SELFIXING® doit déborder par les alvéoles. ❸

La longueur d'ECOPIC® facilite son application soit :

- 3 modules pour 1m, laisser un espace de 3cm entre chaque module, pour faciliter l'écoulement de l'eau. ❹
- La semelle rainurée permet une cassure nette à l'endroit désiré. ❺

