

FICHE TECHNIQUE

DEPIGEONAL® EV6





DEPIGEONAL® EV6 est spécialement prévu pour éviter que les pigeons ne se posent sur les volets battants. Il est adapté pour des volets ayant une épaisseur maximale de 3 cm.

Pour tout type de volets : Bois / Aluminium / PVC...

ATTENTION:

DEPIGEONAL® EV6 doit être installé sur l'extérieur du volet.

Sa semelle en polycarbonate doit être appliquée à fleur de volet (les pics doivent dépasser au maximum pour une parfaite efficacité).

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES:

- Economique
- Prêt à poser
- Tiges inox, qualité ressort minimum 1 800 N/mm²
- Semelle polycarbonate translucide traitée anti-UV dans la masse
- Collage par silicone SELFIXING® en cartouche de 280 ml, traitée anti-UV et antifongique

DONNÉES TECHNIQUES DEPIGEONAL® EVE:

- 3 modules pour 1m linéaire
- Dimension module : long. 36 x larg. 1 x ht. 11cm.
- Semelle polycarbonate vierge à 100%, traité anti-UV dans la masse (résistance thermique -100°C et +120°C)
- 6 tiges de 11cm.
- Tige inox 302/Steelinox®+ Ø 1,2mm.
- La présence de trous sur la semelle permet de visser ou clouer la semelle.
- · Largeur protégée : jusqu'à 3cm.
- Protection : pigeons.

CONDITIONNEMENT:

- · 20m linéaire soit 55 modules / cartons.
- Dimensions emballage: carton de 40 x 20 x 11cm pour 1,39 kg.

CONSEILS DEPIGEONAL®:

- 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 de DEPIGEONAL® EV6.

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:

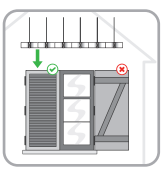
- DEPIGEONAL® EV6 se pose sur tous les volets (bois, aluminium, etc) par collage ou vissage ou clouage.
- Le support doit être propre, sec, sain, solide.

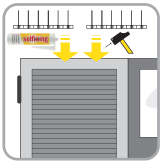
MODE D'EMPLOI:

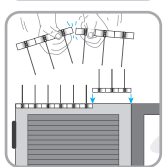
· Voir la fiche de pose











WWW.ECOPIC.COM