

VIS FIXATION BAC ACIER SUR FER - I RAL 8012



Vis autoperceuse se pose en sommet de nervure en accord avec les spécifications du DTU 40.35.

Elle doit être posée avec un support de répartition.

En sommet de nervure : avec le cavalier adapté au type de nervure. Ø6,3 mm

Tête ZAMAC Hexagonale de 12 mm laquée ou natuelle

Pas de 2,54mm

Pointe foret

Matière:

RAL 801

Corps de vis : Acier cémenté TRAITÉ X-TREM COAT C2 Résistance à la corrosion :

- 15 cycles Kesternich suivant tests Norme NF EN 3231
- Essai au Brouillard salin = 500 heures.

Tête de vis : surmoulée ZAMAC

- Garantie 20 ans contre la corrosion
- Essai au brouillard salin = 1000 heures

Laquage tête : EPOXY cuit au four sans TGIC et pulvérisé par

électro-statisme.

Résistance à la corrosion :

- 25 cycles Kesternich
- Essai au brouillard salin = 1000 heures.

Conditionnement : Boîte de 100

Caractéristiques

Couleur Brun rouge 8012

Références

Référence	Longueur	diamètre
5167752N	85	5.5
5167753N	85	6
5167754N	105	6
5167755N	120	6
5167756N	145	6
5167757N	180	6
5167758N	200	6



