



J'ai mis au point quelques procédures, elles m'aident à ne pas me tromper dans les étapes d'assemblages et de peintures de mes modèles, je les partage ici avec vous.

Procédure classique

Modèle terminé

VERNIS DE PROTECTION (MATT OU BRILLANT)

48h00

WEATHERING

24h00

VERNIS BRILLANT

24h00

DÉCALCS

24h00

VERNIS BRILLANT

24h00

PEINTURE

12h00

APPRÊT

PLASTIQUE



Procédure carrosserie

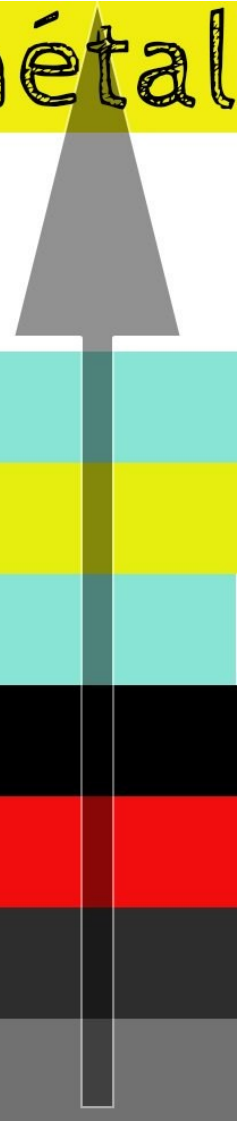
Modèle terminé





Procédure xtrêm métal

Modèle terminé



7 jours	VERNIS BRILLANT AK GAUZY
24h00	WEATHERING
24h00	VERNIS BRILLANT AK GAUZY
24h00	DÉCALS
24h00	PEINTURE AK XTREM METAL
24h00	APPRÊT technique «noir et blanc»
	PLASTIQUE



Procédure Chipping 1

Modèle terminé

VERNIS DE PROTECTION MATT OU BRILLANT

24h00

WEATHERING

24h00

VERNIS BRILLANT + DÉCALS + VERNIS BRILLANT

12h00

ÉCAILLAGE DE LA PEINTURE

2h00

PEINTURE FINALE

2h00

PRODUIT CHIPPING

LAQUE, PRODUITS SPÉCIALISÉS

24h00

APPRÊT couleur apprêt du modèle réel

PLASTIQUE



Procédure Chipping 2

Modèle terminé

VERNIS DE PROTECTION MATT OU BRILLANT

24h00

WEATHERING

24h00

VERNIS BRILLANT + DÉCALS + VERNIS BRILLANT

12h00

NETTOYAGE DU SEL

2h00

PEINTURE FINALE

2h00

EAU + SEL FIN

24h00

APPRÊT couleur apprêt du modèle réel

PLASTIQUE



Procédure Chipping 3

Modèle terminé

VERNIS DE PROTECTION MATT OU BRILLANT

24h00

WEATHERING

24h00

VERNIS BRILLANT + DÉCALS + VERNIS BRILLANT

12h00

NETTOYAGE DU MASKOL

2h00

PEINTURE FINALE

4h00

POSE DU MASKOL

24h00

APPRÊT couleur apprêt du modèle réel

PLASTIQUE