

INFORMATION TECHNIQUE – ANALYSE TYPIQUE

PRODUIT JET GALVANISÉ RICHE EN ZINC CANTESCO® PREMIUM (FINI BRILLANT)

APPLICATION Le JET GALVANISÉ RICHE EN ZINC CANTESCO® PREMIUM (FINI BRILLANT) est un jet galvanisé à froid riche en zinc à séchage rapide qui fournit un revêtement protecteur d'aluminium métallique brillant. Offre une protection supérieure pour l'acier et les métaux ferreux exposées aux milieux sévères et corrosifs et exposition intermittente à haute température jusqu'à 149 ° C (300 ° F). Satisfait ou dépasse les spécifications A-780 et a réussi plus de 500 heures d'essais en brouillard salin. Pour un revêtement protecteur gris foncé mat, utiliser le JET GALVANISÉ RICHE EN ZINC CANTESCO® PREMIUM (FINI MAT).

COMPOSITION Une formule riche en zinc à séchage rapide et à haute teneur en solides sans charge d'oxyde. Contient des particules de zinc très actives qui combattent la rouille et la corrosion en fournissant un film de zinc autorégénérant galvanique flexible. Les résultats ci-dessous sont l'analyse typique du JET GALVANISÉ RICHE EN ZINC CANTESCO® PREMIUM (FINI BRILLANT).

ESSAI	RÉSULTATS	MÉTHODE
Épaisseur revêtement	RÉUSSI	ASTM A 780 4.1.1
Barrière de protection	RÉUSSI	ASTM A 780 4.1.2
Application	RÉUSSI	ASTM A 780 4.1.3
Type de matériau	RÉUSSI	ASTM A 780 4.2.2
Protection anti-rouille	Plus de 500+ hres	ASTM D-1748

EMBALLAGE Format prêt à l'emploi en bombes aérosol pratiques.

ARTICLE	CODE	FORMAT	QUANTITÉ PAR BOÎTE
BG-16-A	699913-12565	Bombe aerosol 12 oz.	12 bombes par boîte

DURÉE DE VIE La durée de vie de ce produit est présentement de trois années à partir de la date de fabrication. Le numéro de lot est en format lisible par l'utilisateur (AAAAMM####), les quatre derniers chiffres indiquant le numéro de lot dans un mois donné.

SDS Une fiche technique santé-sécurité est disponible pour ce produit sur demande. Pour en recevoir une copie, demandez par courriel sur msds@cantesco.com en indiquant la fiche du JET GALVANISÉ RICHE EN ZINC CANTESCO® PREMIUM (FINI BRILLANT).

Q et R Pour la liste complète de nos produits, demandez notre CATALOGUE DE PRODUITS DE SOUDAGE. Pour de plus amples renseignements, visitez www.cantesco.com.

CERTIFICATIONS Système Kemper est une norme ISO 9001: 2015 et ISO 14001: 2015 société enregistrée.

CANTESCO®
welding chemical products



FORMULE:
BG-16-TECH.FRE

REV: 04/19

VEUILLEZ REMARQUER : L'utilisation du produit et les conditions d'utilisation sont indépendantes de la volonté de KEMPER SYSTEM AMERICA, INC. La garantie sur les produits se limite aux résultats d'essai des performances du produit selon les détails de certificats de conformité. L'interprétation des résultats d'essais sont la responsabilité de l'utilisateur. Nous ne donnons aucune autre garantie, expresse ou implicite. Pour en savoir plus sur nos modalités, demandez une copie de notre formulaire QSF 319 New Account Package.