



Den Braven

Fiche Technique

Better
results
through
knowledge

Den Braven Spray Zinc Aluminium

Galvanisation à froid, réparation des travaux de soudure, de zinc et de coupe



Description du produit

Spray Zinc Aluminium est un mélange d'aluminium et de zinc offrant une protection contre la corrosion à haute température sur la plupart des matériaux. Très bonne adhérence sur l'acier et des métaux non ferreux.

Avantages

- Protection de couche à séchage rapide
- Pouvoir d'adhérence très élevé
- Peut être mise en peinture
- Résistant à une température jusqu'à 200°C

Applications

Pour la galvanisation à froid et la réparation de pièces de soudure et de coupe en zinc endommagées et effritées reliée en rapport avec la construction d'acier et de loisir en créant une protection durable contre la corrosion et donne au matériel un aspect de galvanisation fraîchement traité à cause de son compensateur optique.

Précautions d'emploi - Recommandations

Condition optimale d'utilisation +16 à +25°C. Dériviller et dégraisser les métaux (éventuellement, remettre le métal à nu en le ponçant). Agiter vigoureusement pendant env. 3 minutes et pulvériser "en croix" d'une distance de 25 à 30 cm. Sec à la poussière après 5 à 8 min. Sec au toucher: après 15 à 20 min. Durci / Recouvrable : après 24 heures.

Information Supplémentaire

Base		Synthetic resin
Densité		0.733
Pression à 20c bar		3.8
Pression à 50c bar		7.6
Résistance au gel pendant le transport		Up to -15°C
Résistance à la température_c		-30°C - +200°C
Sec au toucher		20-30 min
Sec au toucher min		90
Taux d'extrusion gs		1.5
Temps de formation de peau_m		50
Température des supports		+16°C to +25°C
Teneur en matières solides		11.5
Vitesse de réticulation		24 hours

Ces valeurs sont typiques

Restrictions

Préparations des surfaces

Nettoyage

Couleur(s)

- Zinc

Emballage

- Cartouches

Pour les spécifications produits merci de vous référer à la Page Détail Produit.

Stockage et conservation

Stocker à des températures entre +5°C et +25°C dans son emballage d'origine non entamé dans un endroit sec. Le produit se conserve pendant 24 mois après la date de production.



Den Braven

Bostik SA
420 rue d'Estienne d'Orves, 92705 Colombes Cedex
T +33 344916868 | E

15-05-2024
09:59:10
CEST



Den Braven

Fiche Technique

Better
results
through
knowledge

Den Braven Spray Zinc Aluminium

Galvanisation à froid, réparation des travaux de soudure, de zinc et de coupe

Sécurité

La fiche des données de santé et de sécurité doit être lue et comprise avant l'utilisation. Elles sont disponibles sur demande et sur le site.

Garantie

Bostik garantie que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conservation.

Disclaimer

Les informations dans ce document et aussi dans nos publications imprimées et digitales sont fondées sur nos connaissances et expériences actuelles. Bostik n'est pas responsable des fautes, inexactitudes ou déficiences rédactionnelles qui sont le résultat de changements ou recherches technologiques entre la date de publication de ce document et la date de l'acquisition du produit. Bostik se réserve le droit de changer des formulations. Avant d'appliquer le produit l'utilisateur doit se familiariser avec les informations présentées dans ce document et/ou dans tout autre document y afférent. Avant l'application du produit l'utilisateur doit effectuer les tests nécessaires pour assurer que le produit est adapté à l'application. La méthode d'application, les conditions lors du stockage et du transport échappent à notre contrôle et seront en conséquence pas de notre responsabilité. Une responsabilité pour cette fiche d'information produit ne peut pas être acceptée. Les livraisons se font uniquement à nos conditions de livraison et modalités de paiement. Les informations détaillées de la présente fiche technique sont données à titre indicatif et ne sont pas exhaustives.



Den Braven

Bostik SA
420 rue d'Estienne d'Orves, 92705 Colombes Cedex
T +33 344916868 | E

15-05-2024
09:59:10
CEST