

ZINC MATETM

High-performance coating of 93% pure zinc that electrochemically bonds with ferrous metals to form a galvanic cell. ZINC MATE is an excellent touch-up for damaged galvanized coatings.

- Actively fights rust and corrosion with a film of 93% pure zinc
- Protects base metal even when scratched, abraded, or dented
- Fast-drying, dries to the touch in 15 minutes
- Excellent weldability
- Meets ASTM-A780

Applications

On threads, exposed edges, fasteners, conduit, strapping, welds, fencing, railings, grates, electrical poles, breaker panel housings, rain spouts, signs, doors, trailers, waste containers, catwalks, and guard rails.

Case Order	Reference	Container	Units	
Number	Number	Size	Per Case	
1006157	73054 *	368 g aerosol	12	

ZINC MATETM

Revêtement performant constitué de 93% de zinc pur lié électrochimiquement avec des métaux ferreux pour former une cellule galvanique. ZINC MATE est execllent pour retoucher les revêtements galvanisés endommagés.

- Combat efficacement la rouille et la corrosion avec une pellicule constituée de 93% de zinc pur
- Protège le métal même lorsqu'il est rayé, usé ou cabossé
- Sèche rapidement. Sec au toucher en 15 minutes
- Excellente soudabilité
- Rencontre la norme ASTM-A780

Applications

Sur les filetages, les bords exposés, les attaches, les conduits, les sangles, les soudures, les clôtures, les garde-corps, les grilles, les poteaux électriques, les boîtiers de panneaux de disjoncteurs, les becs de pluie, les panneaux, les portes, les remorques, les conteneurs à déchets, les passerelles et les garde-corps.

# Commande caisse	Numéro	Taille	Unités
	de réference	du contenant	par paquet
1006157	73054 *	368 g aérosol	12



This product is labeled extremely flammable. Read and observe the special usage warning on the label. Do not appy while equipment is energized.

*Ce produit est étiqueté comme étant extrêmement inflammable. Lisez et respectez les indications spéciales d'utilisation situées sur l'étiquette. Ne pas appliquer lorsque l'équipement est sous tension.

